



The D. H. Hill Library



North Carolina State College

SPECIAL COLLECTIONS

QH45

S53

v.2

pt.2

154800

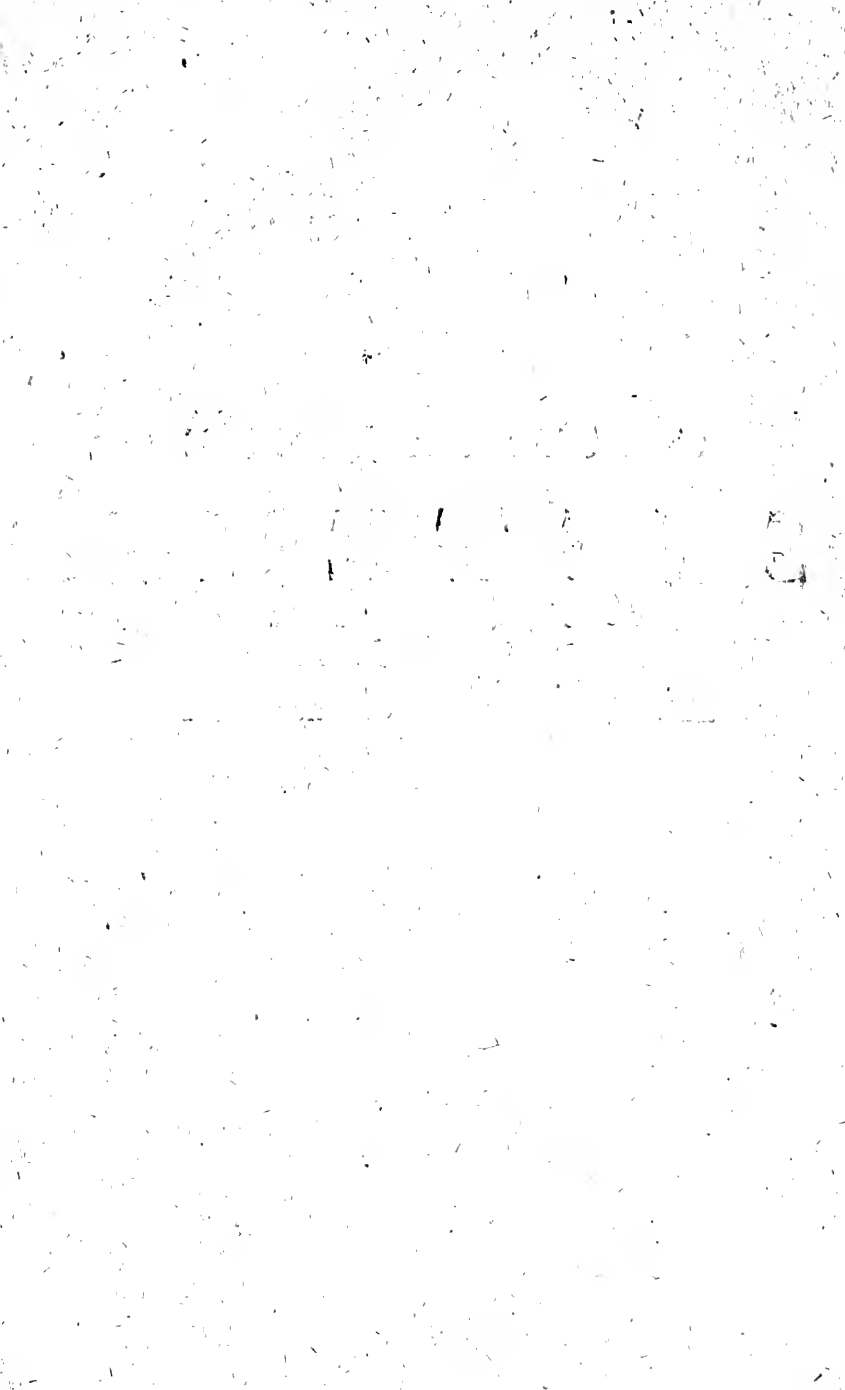
**This book must not be
taken from the Library
building.**

--	--	--



CAROLI A LINNÉ
SYSTEMA
NATURAE.

TOM. II. PARS II.



CLASSIS XIII.

D I D Y N A M I A.

GYMNOSPERMIA.

† *calicibus superis.*

DISPERMA.

Sev. 2. calice coronata.

†† *inferis.** *subquinquefidis.*

- | | |
|------------------|---|
| 1236. PERILLA. | <i>Stili 2. Stamina distantia.</i> |
| 722. LEONURUS. | <i>Antherae punctis ossis adspersae.</i> |
| 714. GLECOMA. | <i>Antherarum paria cruciata.</i> |
| 709. HYSSOPUS. | <i>Filamenta distantia, recta. Corolla ringens.</i> |
| 713. MENTHA. | <i>Filamenta distantia, recta. Corolla subaequalis.</i> |
| 712. SIDERITIS. | <i>Stigma alterum vaginans alterum.</i> |
| 711. LAVANDULA. | <i>Corolla resupinata.</i> |
| 706. TEUCKIUM. | <i>Corollae labium superius o. 2partitum.</i> |
| 705. AJUGA. | <i>Corollae labium superius staminibus brevius.</i> |
| 723. PHLOMIS. | <i>Corollae labium superius hirtum.</i> |
| 718. BETONICA. | <i>Corollae labium superius planum, ascendens, tubo cylindrico. Stamina longitudine faucis.</i> |
| 716. LAMIUM. | <i>Corollae labium inferius utrinque dente setaceo.</i> |
| 717. GALEOPSIS. | <i>Corollae labium inferius supra bidentatum.</i> |
| POLLICHIA. | <i>Corollae labium superius integrum, inferius sine dentibus ad faucem.</i> |
| 719. STACHYS. | <i>Corollae labium inferius lateribus deflexum. Stamina deflorata ad latera deflexa.</i> |
| 710. NEPETA. | <i>Corollae labium inferius crenatum. Fauces margine reflexo.</i> |
| 707. SATUREJA. | <i>Corolla laciniis subaequalibus. Stamina remota.</i> |
| 720. BALLOTA. | <i>Cal. 10striatus. Corollae labium superius fornicatum.</i> |
| 721. MARRUBIUM. | <i>Cal. 10striatus. Corollae labium superius rectum.</i> |
| 724. MOLUCCELLA. | <i>Cal. campanulatus, corolla amplior: dentibus ipinosis.</i> |

134860

D. H. HILL LIBRARY

HYPTIS.

North Carolina State College

DIDYNAMIA.

HYPTIS.

Cal. turbinatus. *Cor.* labium inferius semibifidum.

* *Verbenae multae.*

** *calicibus bilabiatis.*

734. SCUTELLARIA.

Calix fructiferus operculatus.

727. THYMUS.

Calix fauce villis clausus.

732. OCYIMUM.

Corolla resupinata. *Filamenta* bina basi processu.

GLANDULARIA.

Germen 4partitum. *Stil.* 2fidus: glandula inter utramque laciniam media.

735. PRUNELLA.

Filamenta omnia apice bifurca.

736. CLEONIA.

Stigmata 4.

733. TRICHOSTEMA.

Filamenta longissima.

729. DRACOCEPHALUM.

Corollae faux inflato-dilatata.

726. ORIGANUM.

Strobilus calices colligens.

725. CLINOPODIUM.

Involucrum calices colligens.

708. THYMBRA.

Calix utrinque linea ciliata carinatus. *Stylus* semibifidus. *Corollae* labia plana.

731. MELITTIS.

Cal. tubo corollae amplior. *Corollae* labium superius planum integrum. *Antherae* cruciatae.

728. MELISSA.

Cal. angulatus, scariosus: labio superiore adscendente.

730. HORMINUM.

Cor. laciniae 4 tubaequales: quinta majore emarginata.

737. FRASIUM.

Semina baccata.

738. PHRYMA.

Semen 1.

ANGIOSPERMIA.

* *corollis monopetalis.*

† *calicibus monophyllis.*

‡ *calicibus integris.*

408. CASTILLEJA.

Capf. 2locularis. *Cor.* ringens. *Labium* inferius glandulis tubulosus. *Cal.* tubulosus longitudinaliter hians.

CONOBEA.

Capf. 1locularis, 4valvis, polysperma. *Cor.* ringens. *Stigma* 2lobum. *Cal.* 5dentatus.

TANAECIUM.

Bacca corticosa maxima. *Cor.* tubulosa, subaequalis, 5fidus. *Cal.* cylindricus, truncatus. *Rudimentum* filamenti sti.

260. BRUNSFELSIA. *Bacca* 1locularis, polysperma: conceptaculo maximo. *Cor.* tubo longissimo. *Cal.* 5dentatus.
- TALIGALEA. *Bacca* 1locularis, 2pyrena: officulis 1spermis. *Cor.* infundibuliformis: tubo longo. *Cal.* 4-5dentatus.
- GALIPEA. *Peric.* - - -, *Cor.* 4-5fida: tubo brevi. *Cal.* 4-5angulatus, 4-5dentatus. *Ger-men* 4-5gonum.
- AMEULIA. *Capsf.* 5gona, 1locularis polysperma. *Cor.* tubulosa, 4fida. *Cal.* 5dentatus.

|| *calicibus bifidis.*

778. OBOLARIA. *Capsf.* 1locularis. *Cor.* campanulata, 4fida. *Filamenta* ex divisuris corollae.
779. OROBANCHE. *Capsf.* 1locularis. *Cor.* subaequalis, 4fida. *Glandula* sub basi germinis.
770. HEBENSTREITIA. *Capsf.* 2sperma. *Cor.* 1labiata, 4fida. *Stemina* margini laterali corollae inserta.
754. TORENIA. *Capsf.* 2locularis. *Cor.* personata. *Filamenta* 2-2fida.
793. ACANTHUS. *Capsf.* 2locularis. *Cor.* 1labiata, 3fida. *Antherae* villosae.
- DOMBEYA. *Capsf.* 4locularis. *Cor.* 1labiata: labio concamerato. *Cal.* 2labiatus.
1316. PREMNA. *Bacca* 4sperma. *Cor.* 4fida, inaequalis.
162. CRESCENTIA. *Bacca* 1locularis. *Sem.* 2locularia. *Cor.* tubo campanulato. *Ger-men* pedicellatum.

||| *calicibus trifidis.*

561. HALLERIA. *Bacca* 2locularis. *Cor.* 4fida: labio superiore longiore.

|||| *calicibus quadrifidis.*

769. SELAGO. *Sem.* 1. involutum, corollae inaequali.
781. LIPPIA. *Sem.* 1. 2loculare. *Cor.* hypocrateriformis. *Cal.* compressus.
743. LATHRAEA. *Capsf.* 1locularis. *Cor.* personata. *Glandula* sub germine.
- MATUREA. *Capsf.* 1locularis, 2valvis, polysperma. *Cor.* 2labiata. *Stigma* 2lamellatum.
739. BARTSIA. *Capsf.* 2locularis. *Cor.* personata. *Cal.* colorator.

741. EUPHRASIA. *Capsf.* 2locularis. *Cor.* personata. *Antherae* inferiores hinc spinosae.
740. RHINANTHUS. *Capsf.* 2locularis. *Cor.* personata. *Cal.* compressus.
742. MELAMPYRUM. *Capsf.* 2locularis. *Sem.* bina, gibbosa. *Cor.* personata.
749. SCHWALBEA. *Capsf.* 2locularis? *Cor.* personata. *Cal.* laciniæ superiores testem minores.
- PATTERSONIA. *Capsf.* 2locularis. *Cor.* infundibuliformis. *Sem.* 4.
785. BARLERIA. *Capsf.* 2locularis, elastica: *Semina* bina. *Cor.* infundibuliformis.
- PIRIPEA. *Capsf.* 2locularis, 2valvis, polysperma. *Cor.* hypocrateriformis.
767. LOESELIA. *Capsf.* 3locularis. *Cor.* laciniis secundis. *Stamina* petalo adversa.
763. GMELINA. *Drupa* nucleo 2loculari. *Cor.* 2labiata. *Antherae* binae crassiores 2partitae.
- NEPHRANDRA. *Drupa* nuce 2loculari: *loculis* 11permis. *Cor.* galea 3fida; media involuta: labium 2fidum.
765. LANTANA. *Drupa* nucleo 2loculari. *Cor.* hypocrateriformis. *Stigma* uncinatum.
- ||||| *calicibus quinquefidis.*
1237. AVICENNIA. *Capsf.* 1locularis, coriacea, 1sperma. *Cor.* labio superiore quadrato.
745. TOZZIA. *Capsf.* 1locularis, 1sperma. *Cor.* hypocrateriformis.
776. LIMOSELLA. *Capsf.* 1locularis, polysperma. *Cor.* campanulata, regularis.
773. BROWALLIA. *Capsf.* 1locularis, polysperma. *Cor.* hypocrateriformis.
1315. LINDERNIA. *Capsf.* 1locularis. *Cor.* ringens. *Stamina* inferiora dente terminali.
1265. VANDELLIA. *Capsf.* 1locularis. *Cor.* ringens. *Stamina* inferiora e disco labii enata.
749. GESNERIA. *Capsf.* 2locularis. *Cor.* supera.
- GALVESIA. *Capsf.* 2locularis. *Cor.* tubulosa, basi subventricosa.
- NEMIA. *Capsf.* 2locularis, 2valvis. *Cor.* infundibuliformis: limbo subaequali 5partito.
- 756 SCROPHULARIA. *Capsf.* 2locularis. *Cor.* resupinata. *Labium* segmento intermedio interno.

777. STEMODIA. *Capf.* 2locularis. *Cor.* inaequalis. *Stam.* 2fida. *Antherae* geminae.
- MONTIRA. *Capf.* 2locularis, 4valvis, polysperma. *Cor.* tubus ventricosus, incurvus.
757. CELSIA. *Capf.* 2locularis. *Cor.* rotata. *Filamenta* lanata.
1405. HEMIMERIS. *Capf.* 2locularis: loculo altero magis gibbofo. *Cor.* rotata: lacinia una inajore obcordata; *fossula* laciniarum nectarifera.
775. SIBTHORPIA. *Capf.* 2locularis. *Cor.* rotata. *Stamina* 2 et 2 approximata.
768. CAPRARIA. *Capf.* 2locularis. *Cor.* campanulata. *Stigma* cordatum 2valve.
758. DIGITALIS. *Capf.* 2locularis. *Cor.* campanulata subtus ventricosa. *Stamina* declinata.
759. BIGNONIA. *Capf.* 2locularis. *Cor.* campanulata. *Sem.* alata, imbricata.
- TOURRETIA. *Capf.* 4locularis. *Sem.* alata, imbricata. *Cor.* 2labiata.
784. RUELLIA. *Capf.* 2locularis. *Cor.* campanulata. *Stamina* per paria approximata.
772. BUCHNERIA. *Capf.* 2locularis. *Cor.* hypocrateriformis: limbi laciniis obcordatis aequalibus.
771. ERINUS. *Capf.* 2locularis. *Cor.* 2labiata: labio superiori brevissimo reflexo.
764. PETRAEA. *Capf.* 2locularis: feminibus solitariis. *Cor.* rotata calice colorato minor.
1264. MANULEA. *Capf.* 2locularis. *Cor.* limbus 5partitus: lacinia infima profundiore reflexa.
750. ANTIRRHINUM. *Capf.* 2locularis. *Cor.* personata subtus nectario prominente.
792. COLUMNEA. *Capf.* 2locularis. *Cor.* ringens supra basin gibba. *Antherae* connexae.
747. GERARDIA. *Capf.* 2locularis, 1sperma, basi dehiscens. *Cor.* hypocrateriformis, inaequalis.
- AFZELIA. *Capf.* 2locularis, polysperma: receptaculis hemisphaericis. *Cor.* campanulata.
746. PEDICULARIS. *Capf.* 2locularis: feminibus tunicatis. *Cor.* personata.
783. MIMULUS. *Capf.* 2locularis. *Cor.* personata. *Cal.* prisinaticus.
780. DODARTIA. *Capf.* 2locularis. *Cor.* personata: labio superiore brevi, adscendente.

748. CHELONE. *Capsf.* 2locularis. *Cor.* perforata, inflata, clausa. *Rudimentum* filamenti quinti.
782. SESAMUM. *Capsf.* 2locularis. *Cor.* campanulata inaequalis. *Rudimentum* filamenti quinti.
753. MARTYNIA. *Capsf.* 5locularis. *Cor.* campanulata. *Rudimentum* filamenti quinti.
752. CRANIOLARIA. *Capsf.* 5locularis. *Cor.* hypocrateriformis: tubo filiformi longissimo.
- TAMONEA. *Nux* carnosae, 4locularis: *feminibus* solitariis. *Cor.* ringens: limbo 5fido. *Cal.* 5aristatus.
794. PEDALIMUM. *Nux* 2locularis.
1409. AMASONIA. *Nux* ovata, 1locularis.
774. LINNAEA. *Bacca* 3locularis, sicca. *Cor.* campanulata. *Cal.* superus.
791. BONTIA. *Bacca* 1sperma: semine plicato. *Cor.* labium inferius revolutum.
766. CORNUTIA. *Bacca* 1sperma. *Cor.* ringens. *Stilus* longissimus.
789. CLERODENDRON. *Bacca* 1sperma. *Cor.* ringens: tubo angusto. *Stamina* longissima.
- MYOPORUM. *Bacca* 1-2sperma: *feminibus* 2locularibus. *Cor.* campanulata: limbo 5partito.
788. VOLKAMERIA. *Bacca* 2sperma: *feminibus* 2locularibus. *Cor.* laciniis secundis.
760. CITHAREXYLON. *Bacca* 2sperma: *feminibus* 2locularibus. *Cor.* subaequalis.
787. OVIEDA. *Bacca* 2sperma. *Cor.* longissima: limbo 3fido. *Cal.* fructificus campanulatus.
1406. MILLINGTONIA. *Siliqua*? *Cor.* longissima: limbo 4fido. *Calicis* margo reflexus. *Antherae* 2-partitae, vaginantes.
790. VITEX. *Bacca* 4sperma. *Cor.* ringens: labio superiori 3fido.
736. DURANTA. *Bacca* 4sperma: *feminibus* 2locularibus. *Cor.* subringens, tubo curvo.
755. BESLERIA. *Bacca* polysperma 1locularis. *Cor.* inaequalis.
- TTTTTT *calicibus multifidis.*
751. CYMBARIA. *Capsf.* 2locularis. *Cor.* ringens. *Cal.* 10-dentatus.

1407. THUNBERGIA.

Caps. 2locularis. Cor. campanulata. Cal. duplex : exterior 2phyllus; interior multipartitus.

†† *calicibus non monophyllis.*

1317. HYOBANCHE.

Caps. 2locularis. Cor. 1labiata. Cal. 5phyllus.

** *corollis tetrapetalis.*

795. MELIANTHUS.

Caps. 4locularis, 4loba. Corollae labium superius o.

GEVUINA.

Caps. 1locularis, coriacea. Cal. o.

GYMNOSPERMIA.

DISPERMA. *Cor.* tubulosa: limbo 4fido. *Cal.* 2-phyllus. *Sem.* 2 calice coronata hinc marginata plana inde convexa.

repens. **I. DISPERMA.** *Walt. flor. carol. p. 160.*

705. AJUGA. *Cor.* labium superius minimum. *Stamina* labio superiori longiora.

orientalis. **I. A.** foliis ovatis, corollis obliquis. *Sabb. b. rom. 3. t. 100.*
β) Dill. b. Elzb. t. 53. f. 61.

pyramidalis. **2. A.** tetragono-pyramidalis villosa, foliis oblongis dentatis: radicalibus maximis. *Flor. dan. t. 185.*

alpina. **3. A.** caule simplici, foliis dentatis: caulinis radicalia aequantibus, bracteis integris. *Mant. p. 80. Pluckn. phyt. t. 18. f. 3. an mera pyramidalis varietas?*

genevensis. **4. A.** foliis tomentosis lineatis dentatis, bracteis plurimis trilobis, calicibus hirsutis. *Riv. monop. t. 140. f. 2. an mera pyramidalis reptantisve varietas?*

reptans. **5. A.** glabra, stolonibus reptantibus, foliis ovatis crenatis. *Blackw. herb. t. 64. f. 1.*

decumbens. **6. A.** decumbens villosa, foliis obovatis dentatis. *Thunb. flor. jap. p. 243.*

706. TEUCRIUM. *Cor.* labium superius erectum, ultra basin profunde 2partitum; inter ejus divisuram stamina.

campanulatum. **I. T.** foliis multifidis, floribus lateralibus solitariis, caulibus repentibus. *Riv. monop. t. 24. β) Till. b. pis. t. 49. f. 1. Flos centralis interdum pentandrus, corolla campanulata.*

parviflorum. **2. T.** foliis multifidis linearibus, racemo decomposito: pedicellis elongatis divaricatis. *Schreb. vertic. unilab. gen. et sp. p. 31. n. 18. ic.*

orientale. **3. T.** foliis multifidis linearibus, racemo composito: pedicellis brevibus. *Riv. monop. t. 19.*

- Botrys.** 4. *T. foliis multifidis, floribus lateralibus ternis pedunculatis.*
Hoffmann bot. Taschenb. f. 1791. t. 9.
- mauritanum.** 5. *T. foliis multifidis linearibus: floralibus mucronatis, racemo simplici.* *Shaw it. 2. app. p. 121. n. 575. ic.*
- laevigatum.** 68. *T. foliis inferioribus multifidis: summis tripartitis, pedunculis solitariis longitudine foliorum.* *Vahl symb. bot. 1. p. 40.*
- nissolia-num.** 6. *T. foliis quinquefidis trifidisque linearibus muticis, pedunculis solitariis brevissimis, caule decumbente.*
- chium.** 7. *T. foliis trifidis, floribus axillaribus solitariis folio longioribus, caule diffuso.* *Schreb. vert. unilab. gen. et sp. p. 25. n. 5.*
- Chamaepitys.** 8. *T. foliis trifidis, floribus axillaribus solitariis folio brevioribus, caule diffuso.* *Flor. dan. t. 733.*
- Pseudo-chamaepitys.** 9. *T. foliis trifidis integrisque linearibus mucronatis, pedunculis solitariis elongatis, caule diffuso.* *Sabb. h. rom. 3. t. 95.*
- Iva.** 10. *T. foliis subtricuspidatis linearibus, floribus sessilibus axillaribus solitariis.* *Lob. ic. 384.*
- moschatum.** 11. *T. foliis linearibus integerrimis, floribus axillaribus solitariis sessilibus.* *Schreb. vert. unilab. gen. et sp. p. 26. n. 7.*
- Libanitis.** 12. *T. foliis linearibus integerrimis revolutis confertis cauleque tomentosis, spicis subrotundis.* *Barr. pl. rar. ic. 1090.*
- Supinum.** 13. *T. foliis linearibus integerrimis margine revolutis, corymbo terminali.* *Jacq. flor. austr. 5. t. 417. an mera montani varietas?*
- pumilum.** 14. *T. foliis linearibus integerrimis planis quadrifariis confertis, capitulis sessilibus terminalibus, caule procumbente tomentoso.* *Barr. pl. rar. ic. 1092. β) Barr. pl. rar. ic. 1093.*
- angustissimum.** 15. *T. foliis linearibus integerrimis subnudis, capitulis terminalibus pilosis, caule erecto.* *Barr. pl. rar. ic. 1080.*
- caeleste.** 16. *T. foliis linearibus integerrimis incanis, capitulis terminalibus tomentosis, caule erecto.* *Barr. pl. rar. ic. 1081.*
- creticum.** 17. *T. foliis linearibus integerrimis acuminatis subtus niveis, racemo floribus ternatis solitariisque, calicibus spinosis.* *Alpin. exot. t. 102.*

- brevifolium*. 18. *T. foliis lanceolatis revolutis integerrimis obtusis incanis, floribus solitariis: calicibus muticis. Rivin. monop. t. 20.*
- fruticans*. 19. *T. foliis lanceolatis integerrimis subtus niveis, floribus solitariis. Jungh. plant. ic. cent. 1. t. 20.*
- falicifolium*. 20. *T. foliis lanceolato-ellipticis obtusiusculis integerrimis, calicibus solitariis quadrifidis. Mant. p. 80. Schreb. dec. pl. 1. t. 9.*
- latifolium*. 21. *T. foliis integerrimis rhombeis acutis villosis subtus tomentosis. Dill. b. Elth. t. 284. f. 368.*
- trifoliatum*. 69. *T. foliis oblongis ternis tomentosis revolutis anterius crenatis, capitulis subrotundis laxis. Vahl symb. bot. 1. p. 40.*
- Marum*. 22. *T. foliis integerrimis ovatis acutis petiolatis, floribus racemosis secundis. Mant. p. 409. Blackw. herb. t. 47. Regn. bot. t. 164.*
- Laximan-
ni*. 23. *T. foliis ovato-oblongis integerrimis sessilibus, floribus solitariis sessilibus.*
- monta-
num*. 24. *T. foliis petiolatis ellipticis margine revolutis subtus tomentosis, corymbis terminalibus glabris, caule procumbente. Riv. monop. t. 25. f. inf. 6.*
- multiflo-
rum*. 25. *T. foliis ovatis: superne glabris serrato-dentatis, floribus racemosis: verticillis sexfloris. Bocc. mus. t. 117.*
- thymiflo-
lium*. 26. *T. foliis ovatis obtusis petiolatis subtus tomentosis, capitulis terminalibus paucifloris, caule procumbente. Barr. pl. rar. ic. 1062.*
- japoni-
cum*. 66. *T. foliis ovatis acuminatis serratis petiolatis, racemis nudiusculis verticillato-spicatis. Pluken. amalth. t. 441. f. 2.*
- sibiricum*. 27. *T. foliis ovatis serratis, pedunculis solitariis trifloris: intermedio sessili bracteis lineari-lanceolatis.*
- Arduini*. 28. *T. foliis ovatis serratis, racemo spicato tereti sessili terminali. Mant. p. 81. Arduin. spec. 1. t. 3.*
- virgini-
cum*. 29. *T. foliis ovatis inaequaliter serratis, racemis terminalibus. Jungh. pl. ic. cent. 1. t. 30.*
- massilien-
se*. 30. *T. foliis ovatis rugosis inciso-crenatis incanis, caulibus rectis, racemis rectis secundis. Jacq. b. Vind. 1. t. 94.*
- lucidum*. 31. *T. foliis ovatis inciso-serratis glabris, verticillis dimidiatis, caulibus erectis laevibus. Medic. act. Palat. 3. phys. t. 12. f. 7-9.*

- flavum.** 32. *T. foliis ovatis crenatis: floralibus integerrimis, verticillis dimidiatis in racemos digestis, caule fruticoso pubescente.* *Jungh. pl. ic. cent. 1. t. 5.*
- nitidum.** 33. *T. foliis ovatis crenatis: floralibus integerrimis, verticillis dimidiatis racemosis, caule bifariam barbato.* *Schreb. vertic. unilab. gen. et sp. p. 35. n. 24.*
- regium.** 34. *T. foliis ovatis anterieus dentatis: floralibus integerrimis sessilibus, verticillis racemosis, caule ramoso.* *Pluckn. alm. t. 365. f. 2.*
- aureum.** 35. *T. foliis ovatis ferratis, caulibusque dense lanatis: summitatibus luteis nitidis, corymbis terminalibus pilosis.* *Rivin. monop. t. 25.*
- villosum.** 36. *T. foliis elliptico-ovatis acuminatis ferratis petiolatis villosis, racemo spicato terminali, calicibus inflatis.* *Forst. fl. austr. p. 43.*
- heterophyllum.** 37. *T. foliis ellipticis crenatis, floribus lateralibus solitariis: corollae labio exterius lanato, ramis heterophyllis.* *Herit. stirp. nov. 4. p. 84.*
- Chamaedrys.** 38. *T. foliis cuneiformi-ovatis incisicrenatis petiolatis, floribus ternis, caulibus procumbentibus subpilosis.* *Sabb. h. rom. 2. t. 88. β) Blackw. herb. t. 80.*
- betonicaefolium.** 39. *T. foliis rhombo-ovatis obtuse ferratis incanis, racemis terminalibus: bracteis oppositis lanceolatis acutis integerrimis, caule fruticoso.* *Jacq. collect. 1. p. 145. t. 17. f. 2.*
- quadratum.** 40. *T. foliis ovato-rhombeis dentatis subtus niveis, verticillis racemosis.* *Schreb. vert. unilab. gen. et sp. p. 36. n. 27.*
- canadense.** 41. *T. foliis ovato-lanceolatis ferratis, caule erecto, racemo tereti terminali: verticillis hexaphyllis.*
- cubense.** 42. *T. foliis obovatis inciso-ferratis glabris in petiolum attenuatis, floribus solitariis pedunculatis.* *Jacq. stirp. amer. pict. t. 164.*
- pyrenaeicum.** 43. *T. foliis cuneiformi-orbiculatis crenatis pilosis, corymbis terminalibus.*
- rotundifolium.** 44. *T. foliis subrotundis crenatis villosis, corymbis terminalibus.* *Barr. pl. rar. ic. 1095.*
- Salviastrum.** 45. *T. foliis ovalibus crenulatis rugosis subtus tomentosis petiolatis, racemo secundo.* *Schreb. vertic. unilab. gen. et sp. p. 38. n. 33.*

- buxifolium. 46. *T. foliis ovalibus rugosis villosis apice crenatis, corymbis terminalibus. Barr. pl. rar. ic. 1086.*
- abutiloides. 47. *T. foliis cordatis dentatis acuminatis, racemis lateralibus nutantibus. Herit. stirp. nov. 4. p. 84.*
- Scorodonia. 48. *T. foliis cordatis ferratis petiolatis, racemis lateralibus fecundis, caule erecto. Flor. dan. t. 485. β) Gesn. op. 1. t. 85. b.*
- hircanicum. 49. *T. foliis cordatis oblongis obtusis, caule brachiato dichotomo, spicis longissimis terminalibus sessilibus spiralibus. Jungh. pl. ic. cent. 1. n. 19.*
- scordioides. 50. *T. foliis cordatis oblongis amplexicaulibus crenatis lanuginosis, floribus axillaribus pedunculatis geminis. Schreb. vertic. unilab. gen. et sp. p. 37. n. 30.*
- Scordium. 51. *T. foliis oblongis sessilibus dentatis nudiusculis, floribus axillaribus pedunculatis geminis, caule diffuso pubescente. Flor. dan. t. 593.*
- arenarium. 52. *T. foliis oblongis obtusis inciso-crenatis sessilibus, floribus axillaribus pedunculatis subternis. S. G. Gmelin it. 1. p. 149. t. 26. f. 2.*
- inflatum. 53. *T. foliis oblongis acuminatis inaequaliter ferratis pubescentibus, spicis sessilibus terminalibus, calicibus inflatis villosis. Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 88. an forte idem cum villoso?*
- Pseudhyssopus. 54. *T. foliis oblongis anterior crenatis tomentosis incanis, capitulis rotundatis laxis, caule lanato corymbifero. Col. ecphr. 1. t. 67.*
- betonicum. 55. *T. foliis lanceolatis ferratis utrinque acutis, racemis terminalibus, caule florifero brachiato. Herit. stirp. nov. 4. p. 82. t. 40.*
- capitatum. 56. *T. foliis lanceolatis crenatis tomentosis niveis, capitulis subrotundis breviter pedunculatis, caule erecto. Barrel. ic. 1047.*
- Polium. 57. *T. foliis lanceolatis crenatis tomentosis incanis, capitulis subrotundis breviter pedunculatis, caule decumbente. Regn. bot. t. 161. β) Barr. pl. rar. ic. 1078.*
- asiaticum. 58. *T. foliis lanceolatis repandeferratis basi rectangulis, floribus solitariis. Mant. p. 80. Jacq. b. Vind. 3. t. 41.*
- trifidum. 59. *T. foliis lanceolatis trifidis, pedunculis axillaribus trifloris. Retz. obs. bot. 1. p. 21.*

- Achaemenis.** 60. *T. foliis inversè lanceolatis antèrius crenatis tomentosis incanis: floralibus flore longioribus, corymbis densis. Morif. hist. pl. 3. t. 2. f. 12.*
- flavescens.** 61. *T. foliis lineari-lanceolatis antèrius crenatis capitulisque subrotundis tomentosis: summitatibus flavis. Barr. pl. rar. ic. 1073.*
- valentianum.** 62. *T. foliis linearibus crenatis, capitulis subrotundis breviter pedunculatis, caule erecto incano. Barr. pl. rar. ic. 1048.*
- lusitanicum.** 63. *T. foliis linearibus obtusis crenulatis incanis, capitulis laxis, caule pubescente corymbifero. Schreb. vertic. unlalab. p. 47. n. 50.*
- pycnophyllum.** 64. *T. foliis linearibus revolutis antèrius crenatis confertis cauleque dense tomentosis, capitulis subrotundis. Barr. pl. rar. ic. 1091. 1096.*
- gnaphalodes.** 65. *T. foliis linearibus revolutis crenatis calicibusque lanatis, floribus solitariis confertis. Herit. stirp. nov. 4. p. 84. Barr. pl. rar. ic. t. 1083.*
- spinosum.** 67. *T. spinosum, pedunculis geminis, calicum labio superiore ovato, corollis resupinatis. Syst. nat. XII. 3. p. 389. Teucrium mucronatum. Barr. pl. rar. ic. 202.*

707. SATUREJA. *Corollae lacinae subaequales. Stamina distantia.*

- Thymbra.** 1. *S. floribus verticillatis hispidis, foliis oblongis acutis. Blackw. herb. t. 318.*
- juliana.** 2. *S. verticillis fastigiatis, foliis lineari-lanceolatis. Morif. hist. pl. 3. t. 17. f. 4.*
- capitata.** 3. *S. floribus spicatis, foliis carinatis punctatis ciliatis. Barr. pl. rar. ic. 897.*
- montana.** 4. *S. pedunculis lateralibus solitariis, floribus fasciculatis fastigiatis, foliis mucronatis lineari-lanceolatis integerrimis. Sabb. h. rom. 3. t. 64.*
- rupestris.** 5. *S. pedunculis lateralibus solitariis secundis, foliis ovato-lanceolatis ferrulatis. Wulf ap. Jacq. coll. 2. p. 130.*
- viminea.** 6. *S. pedunculis axillaribus trifloris, involucris linearibus, foliis lanceolato-ovatis integerrimis.*
- gracca.** 7. *S. pedunculis subtrifloris lateralibus, involucellis calice brevioribus. Pluckn. alm. t. 84. f. 8.*

hortensis. 8. *S. pedunculis bifloris. Blackw. herb. t. 419.*

thymifolia. 10. *S. pedunculis ramosis corymbosis, foliis ovatis subdentatis. Scop. fl. carn. ed. 2. t. 29.*

spinosa. 9. *S. ramis spinosis, foliis hispida.*

708. THYMBRA. *Cal. subcylindricus, 2labiatus, utrinque linea villosa exaratus. Stylus semibifidus.*

spicata. 1. *Th. floribus spicatis. Pluckn. alm. t. 116. f. 5.*

verticillata. 2. *Th. floribus verticillatis. β) Thymbra caroliniana. Walt. flor. carol. p. 162.*

709. HYSSOPUS. *Corollae labium inferius lacinula intermedia crenata. Stamina erecta, distantia.*

officinalis. 1. *H. spicis secundis, foliis lanceolatis. Jacq. flor. austr. 3. t. 254.*

Lophanthus. 2. *H. corollis resupinatis, staminibus inferioribus corolla brevioribus, foliis cordatis. Jacq. b. Vind. 2. t. 182.*

nepetoides. 3. *H. caule acuto quadrangulo. Jacq. b. Vind. 1. t. 69.*

HYPTIS. *Cal. turbinatus. Corollae limbus patentissimus; labium inferius semibifidum. Antherae dependentes.*

capitata. 1. *HYPTIS. Jacq. collect. 1. p. 102. Sloan. hist. jam. 1. t. 109. f. 2. an forsan clinopodii generi adjungenda?*

710. NEPETA. *Corollae labium inferius lacinula intermedia crenata: faux margine reflexo. Stamina approximata.*

lidaefolia. 1. *N. paniculis laxissimis: pedunculis verticillatis filiformibus, foliis cordatis. Herit. fert. angl. p. 19.*

pectinata. 2. *paniculis compactis: floribus secundis; corollis minimis, foliis cordato-ovatis, nudis, caule frutescente.*

- lavandula*-3. *N. spica compacta*, foliis ovatis inciso-ferratis lineatis.
 cca. *Suppl. p. 272. Pallas act. Petrop. 1779. 2. t. 12.*
- scordotis*. 4. *N. spicis terminalibus sessilibus*: bracteis subcordatis villosis,
 foliis cordatis obtusis. *Alp. exot. t. 283.*
- tuberosa*. 5. *N. spicis terminalibus*: bracteis oblongis acuminatis nervoso-
 lineatis coloratis, foliis cordatis pubescentibus, corollae
 lobis lateralibus reflexis. *Kniph. bot. orig. cent. 9. n. 72.*
β) Sabb. b. rom. 3. t. 81.
- lanata*. 22. *N. spicis terminalibus*: bracteis ovatis nervoso-rugosis sub-
 scariosis, foliis oblongis cordatis villosis, corollae lobis
 lateralibus patentibus. *Jacq. obs. bot. 3. p. 21. t. 75.*
- multifida*. 6. *N. floribus spicatis*, corollae lobis lateralibus subpatulis, fo-
 liis pinnatifidis: laciniis subaequalibus linearibus. *Suppl.*
p. 273. Gmel. flor. sib. 3. t. 55.
- americana*. 23. *N. spicis imbricatis acuminatis*, foliis ovatis acutis ferra-
 tis. *Pluckn. amer. t. 162. f. 2.*
- tomentosa*. 24. *N. tomentosa*, spicis verticillatis, foliis ellipticis acute fer-
 ratis. *Hall. hist. stirp. Helv.*
- Cataria*. 7. *N. floribus spicatis*: verticillis subpedicellatis, foliis petio-
 latis cordatis dentato-ferratis. *Flor. dan. t. 580.*
- malabaria*. 8. *N. spica verticillata*: bracteis filiformibus, foliis lanceolatis
 inferne integerrimis. *Mant. p. 566.*
- italica*. 9. *N. floribus sessilibus verticillato-spicatis*: bracteis lanceola-
 tis longitudine calicis, foliis petiolatis. *Jacq. b. Vind. 2.*
t. 112.
- hirsuta*. 10. *N. floribus sessilibus verticillato-spicatis*: verticillis tomen-
 to obvolutis. *Bocc. sic. t. 25. f. 2.*
- caerulea*. 20. *N. cymis pedunculatis multifloris hirtis*, foliis oblongis
 cordatis villosis subsessilibus, corollae lobis lateralibus re-
 flexis. *Ait. hort. Kew. 2. p. 285.*
- violacea*. 11. *N. cymis pedunculatis multifloris*, foliis subpetiolatis cor-
 datis nudiusculis, corollae lobis lateralibus patentibus.
Barr. pl. rar. ic. 601.
- amboini*. 12. *N. floribus subverticillatis*: bracteis ovatis, foliis cordatis
 obtusis crenatis. *Suppl. p. 273. Rheed. b. malab. 10. t. 90.*
- nuda*. 13. *N. florum racemis verticillatis nudis*, foliis cordato-ob-
 longis sessilibus ferratis. *Mant. p. 410. Jacq. fl. austr. 2.*
t. 129.

- canescens. 21. *N. cymis pedunculatis multifloris, foliis petiolatis oblongis subcordatis crenatis tomentosis. Ait. hort. Kew. 2. p. 285.*
- Nepetella. 14. *N. cymis pedunculatis, foliis cordatis oblongo-lanceolatis tomentosis profunde ferratis.*
- ucranica. 15. *N. floribus paniculatis, foliis lanceolatis ferratis sessilibus nudis.*
- pannonica. 16. *N. cymis pedunculatis multifloris, foliis cordatis lanceolato-oblongis nudis petiolatis obsolete crenatis, corollae lobis lateralibus reflexis. Jacq. fl. austr. 1. t. 24.*
- incana. 17. *N. florum paniculis axillaribus, foliis petiolatis ovatis ferratis tomentosis. Thunb. flor. jap. p. 244.*
- angustifolia. 25. *N. corymbis pedicellatis spicatis, foliis lanceolatis rugosis tomentosis obtuse ferratis. Vahl symb. bot. 1. p. 41.*
- virginica. 18. *N. capitulis terminalibus, staminibus flore longioribus, foliis lanceolatis. Pluckn. alm. t. 85. f. 2.*
- indica. 19. *N. corollarum labio superiore integerrimo brevissimo.*

711. LAVANDULA. *Cal.* ventricosus, subdentatus, striatus, bractea suffultus. *Cor.* resupinata. *Stamina* intra tubum. *Sem.* basi late derosa.

- Spica. 1. *L. foliis sessilibus lanceolato-linearibus margine revolutis, spica interrupta nuda. α) Blackw. herb. t. 294. β) Blackw. herb. t. 295.*
- Stoechas. 2. *L. foliis sessilibus linearibus margine revolutis, spica coarctata comosa. Blackw. herb. t. 241.*
- viridis. 3. *L. foliis sessilibus linearibus rugosis villosis margine revolutis, spica comosa: bracteis indivisis. Herit. fert. angl. p. 19. t. 21.*
- dentata. 4. *L. foliis sessilibus linearibus pectinato-pinnatis, spica coarctata comosa. Kniph. bot. orig. cent. 2. n. 38.*
- pinnata. 5. *L. foliis petiolatis pinnatis: foliolis cuneiformibus, spica imbricata. Jacq. pl. rar ic. cent. 1. t. 9.*
- multifida. 6. *L. foliis petiolatis pinnatis: foliolis decursive pinnatifidis, spica quadrangulari: angulis spiralibus. Burm. ind. t. 38. f. 1.*

f. 1. β) *Commel. rar. t. 27.* γ) *Pluckn. alm. t. 303. f. 5.*
Gaertn. de fr. et sem. cent. 5. t. 66. f. 11.

carnosa. 7. L. foliis petiolatis ovato-cordatis ferratis carnosiss, spica tetragona: calicibus recurvatis. *Suppl. p. 273. Diss. de lavandula t. 2.*

712. SIDERITIS. *Stamina intra tubum corollae. Stigma brevius involvens alterum.*

* *ebracteatae.*

canariensis. 1. S. fruticosa villosa, foliis cordato-oblongis, acutis petiolatis, spicis verticillatis ante florescentiam nutantibus, ramis divaricatis. *Jacq. h. Vind. 3. t. 30.*

candicans. 2. S. fruticosa tomentosa, foliis ovato-lanceolatis cordatis apice attenuatis subtus niveis, verticillis suboctofloris remotis. *Commel. hort. amst. 2. p. 197. t. 99.*

cretica. 3. S. fruticosa tomentosa, foliis cordato-oblongis obtusis petiolatis, ramis divaricatis, spicis verticillatis.

syriaca. 4. S. fruticosa tomentoso-lanata, foliis lanceolatis integerrimis, floribus verticillatis. *Sabb. h. rom. 3. t. 40.*

perfoliata. 5. S. herbacea hispido-pilosa, foliis superioribus amplexicaulibus. *Kniph. bot. orig. cent. 8. n. 86.*

montana. 6. S. herbacea, calicibus corolla majoribus spinosis: labio superiori trifido. *Jacq. flor. austr. 5. t. 434.*

elegans. 7. S. herbacea villosa, caule diffuso, calicum laciniis subaequalibus spinulosis. *Murray comm. Goett. 1778. p. 92. t. 4.*

romana. 8. S. herbacea decumbens, calicibus spinosis: labio superiori ovato. *Morif. hist. pl. 3. t. 12. f. 5.*

** *bracteatae.*

incana. 9. S. suffruticosa tomentosa, foliis lanceolato-linearibus integerrimis: floralibus bracteisque dentatis. *Bocc. mus. 2. t. 67. f. 2.*

hyssopifolia. 10. S. foliis lanceolatis glabris integerrimis, bracteis cordatis dentato-spinosis, calicibus aequalibus.

scordiodites. 11. S. foliis lanceolatis subdentatis supra glabris, bracteis ovatis dentato-spinosis, calicibus aequalibus. *Lob. ic. 528.*

- hirsuta*. 12. *S. foliis lanceolatis obtusis dentatis pilosis, bracteis dentato-spinosis, caulibus hirtis decumbentibus. Sabb. h. rom. 3. t. 58.*
- spinosa*. 15. *S. hirsuta, foliis lanceolatis bracteisque cordatis dentato-spinosis. Vahl symb. bot. 1. p. 41.*
- ciliata*. 13. *S. herbacea, foliis ovatis ferratis, bracteis ciliatis. Thunb. flor. jap. p. 245.*
- lanata*. 14. *S. erecta, foliis cordatis obtusis villosis, spica oblonga, calicibus muticis lanatis.*

713. MENTHA. *Cor. subaequalis, 4fida: lacinia latiore emarginata. Stamina erecta, distantia.*

* *floribus paniculatis.*

- plumosa*. 1. *M. paniculis dichotomis terminalibus: calicibus plumosis, foliis ovatis petiolatis ferratis subtus albo-tomentosis, caule fruticoso. Suppl. p. 273. Herit. fert. angl. p. 20. t. 22.*
- origanifolia*. 2. *M. paniculis dichotomis: calicibus plumosis, foliis ovatis integerrimis subtus candidissimis. Herit. fert. angl. p. 20.*

** *floribus racemosis.*

- perilloides*. 3. *M. racemis secundis lateralibus. Sp. pl. p. 833. Ocimum frutescens. Rheed. h. malab. 10. t. 77.*

*** *floribus spicatis.*

- Auricularia*. 4. *M. spicis oblongis, foliis oblongis ferratis pilosis sessilibus, staminibus corolla longioribus. Mant. p. 81. Rumpf. amb. 6. t. 16.*
- niliaca*. 5. *M. spicis oblongis, foliis ovatis ferratis villosis sessilibus. Jacq. h. Vind. 3. t. 87.*
- sylvestris*. 6. *M. spicis oblongis, foliis oblongis ferratis tomentosis sessilibus, staminibus corolla longioribus. Flor. dan. t. 484.*
- viridis*. 7. *M. spicis oblongis, foliis lanceolatis nudis ferratis sessilibus, staminibus corolla longioribus. Regn. bot. t. 166.*
- rotundifolia*. 8. *M. spicis oblongis, foliis subrotundis rugosis crenatis sessilibus.*

- dubia. 9. *M. floribus spicato-capitatis*: flaminibus corolla brevioribus, foliis hirsutis acuminatis ferratis ovato-lanceolatis. *Villars pl. Delph. 2. p. 358. n. 4.*

**** *floribus capitatis.*

- crispa. 10. *M. foliis cordatis dentatis undulatis sessilibus*, flaminibus corolla duplo longioribus. *Rivin. monop. t. 50.*
- hirsuta. 11. *M. foliis ovatis ferratis subsessilibus pubescentibus*, flaminibus corolla longioribus. *Mant. p. 81. β) Raj. fl. angl. 3. t. 10. f. 1.*
- aquatica. 12. *M. foliis ovatis ferratis petiolatis*, flaminibus corolla longioribus. *Flor. dan. t. 673.*
- piperita. 13. *M. foliis ovatis petiolatis*, flaminibus corolla brevioribus. *Knigge de menth. piper. diff. ic. Jungh. pl. off. ic. t. 10.*
- punctata. 14. *M. pedunculis dichotomis*, foliis ovatis dentatis glabris punctulatis. *Herit. fert. angl. p. 20. t. 23.*
- canariensis. 15. *M. pedunculis dichotomis*, flaminibus corolla brevioribus, foliis ovatis crenatis subtus villosis, caule arborescente. *Pluckn. alm. t. 317. f. 2.*

***** *floribus verticillatis.*

- fativa. 16. *M. foliis ovatis acutiusculis ferratis*, flaminibus corolla longioribus. *Flor. dan. t. 794.*
- gentilis. 17. *M. foliis ovatis acutis ferratis*, flaminibus corolla brevioribus. *Flor. dan. t. 736.*
- arvensis. 18. *M. foliis ovatis acutis ferratis*, flaminibus corollam aequantibus. *Flor. dan. t. 512.*
- Pulegium. 19. *M. foliis ovatis obtusis subcrenatis*, caulibus subteretibus repentibus, flaminibus corolla longioribus. *Blackw. herb. t. 302.*
- austriaca. 20. *M. foliis subovatis villosis*, corollae lacintis omnibus obtusis stamina superantibus. *Jacq. flor. austr. 5. t. 430.*
- exigua. 21. *M. foliis lanceolato-ovatis glabris acutis integerrimis.* *Smith plant. ic. ined. fasc. 2. t. 38.*
- calirina. 22. *M. foliis ovato-lanceolatis acutis ferratis*: ferraturis descendentibus. *Forsk. fl. aeg. arab. p. 213.*
- canadensis. 23. *M. foliis lanceolatis ferratis petiolatis pilosis*, flaminibus corollam aequantibus.

cervina. 24. M. foliis linearibus, bracteis palmatis, staminibus corollae longioribus. *Blackw. herb. t. 304.*

1236. PERILLA. *Calicis lacinia suprema brevissima. Stamina distantia. Stili 2 connexi.*

ocymoides. I. PERILLA. *Arduin. spec. 2. t. 13.*

714. GLECOMA. *Cal. 5fidus. Antherarum singula paria in formam crucis conniventia.*

hederaceum. I. GLECOMA. *Flor. dan. t. 789.*

716. LAMIUM. *Cor. labium superius integrum, fornicatum: labium inferius obcordatum; faux utrinque dente fetaceo.*

Orvala. I. L. foliis cordatis inaequaliter arguteque ferratis, corollis fauce inflata, caulibus coloratis. *Scop. flor. carn. ed. 2. t. 27.* β) Orvala garganica. *Sp. pl. p. 807. Michel. n. pl. gen. t. 17.*

laevigatum. 2. L. foliis cordatis rugosis, caule laevi, calicibus glabris longitudine tubi corollae. *Sabb. h. rom. 3. t. 34.*

rugosum. 3. L. foliis cordatis acutis rugosis caulibusque pilosis, verticillis multifloris: faucis dente unico fetaceo. *Bocc. mus. p. 35. t. 23.*

garganicum. 4. L. foliis cordatis pubescentibus, corollis fauce inflata: tubo recto dente utrinque gemino. *Till. h. pis t. 34. f. 2.*

maculatum. 5. L. foliis cordatis acuminatis, verticillis decemfloris. *Col. ephr. I. t. 192.*

album. 6. L. foliis cordatis acuminatis ferratis petiolatis, verticillis vigintifloris. *Flor. dan. t. 594.*

bifidum. 10. L. foliis cordatis acuminatis, corollae galea bifida: laciniis divaricatis. *Cyrill. pl. rar. Neap. fasc. I. t. 7. an hujus generis?*

- purpure- 7. *L. foliis cordatis obtusis petiolatis. Flor. dan. t. 523.*
um.
- molle. 8. *L. foliis petiolatis subdentatis: inferioribus cordatis; supe-
rioribus ovatis. Ait. hort. Kew. 2. p. 297.*
- multifi- 9. *L. foliis multipartitis. Commel. rar. t. 26.*
dum.

717. GALEOPSIS. *Cor. labium superius subcrena-
tum, fornicatum, inferius
trifidum: faux utrinque
dente obtusiusculo concavo
acuta.*

- Ladanum. 1. *G. verticillis omnibus remotis, calicibus campanulatis pu-
bescentibus: dentibus lineari-fetaceis divergentibus lon-
gioribus. Mant. p. 411.*
- grandiflo- 2. *G. verticillis omnibus remotis, calicibus tubulosis hirsutissi-
ra. mis: dentibus lanceolato-acuminatis brevioribus rectis.
Riv. monop. t. 24.*
- Tetrahit. 3. *G. verticillis summis subcontiguis, calicibus ventricosi-
dentibus longissimis fetaceis aequalibus. Mant. p. 411.
Riv. monop. t. 44.*
- cannabi- 4. *G. verticillis summis subcontiguis, calicibus tubulosis: den-
na. tibus brevioribus linearibus inaequalibus; tribus majori-
bus. Rivin. monop. t. 45.*

POLLICHIA. *Corollae labium superius integrum,
fornicatum; faux absque dentibus.*

- Galeobdo- 1. *P. calicibus pungentibus, corollae labio inferiore trifido,
lon. foliis omnibus cordatis dentatis petiolatis. Syst. nat. XII.
2. p. 394. Galeopsis Galeobdolon. Knorr del. hort. 1.
t. N. 9. n. 1.*
- amplexi- 2. *P. calicibus inermibus, corollae labio inferiore bifido, fo-
caulis. liis caulinis sessilibus rotundatis incis: radicalibus petio-
latis cordato-lobatis. Syst. nat. XII. 3. p. 393. Lamium
amplexicaule. Flor. dan. t. 752.*

718. BETONICA. *Cal. aristatus. Corollae labium superius erectum planum: tubus cylindricus.*

- officina-* 1. *B. spica interrupta: corollae galea integra; labii lacinia in-*
lis. *termedia emarginata, calicibus glabriusculis. Flor. dan.*
t. 726.
- incana.* 2. *B. spica interrupta: corollae galea bifida; labii lacinia in-*
termedia crenata, tubo tomentoso incurvo. Ait. hort.
Kew. 2. p. 299.
- stricta.* 3. *B. spica oblonga: corollae galea integra; labii lacinia inter-*
media crenato-undulata calicibus pilosis. Ait. hort. Kew.
2. p. 299.
- orienta-* 4. *B. spica integra: corollae labii lacinia intermedia integer-*
lis. *rima.*
- alopecu-* 5. *B. spica basi foliosa: corollae galea bifida. Jacq. flor. austr.*
ros. *1. t. 78.*
- hirtuta.* 6. *B. spica basi foliosa: corollae galea integra. Mant. p. 248.*
Murr. comm. Goett. 1779. 2. p. 13. t. 3.
- heraclea.* 7. *B. calicibus lanatis: dentibus filiformibus, foliis lanceolatis*
nudis. Mant. p. 83.

719. STACHYS. *Corollae labium superius fornicatum; inferius lateribus reflexum: lacinia intermedia majore emarginata. Stamina deflorata versus latera reflexa.*

- spinosa.* 1. *St. ramulis spina terminatis. Morif. hist. pl. 3. t. 10. f. 9.*
- glutinosa.* 2. *St. ramis ramosissimis, foliis lanceolatis glabris.*
- patens.* 3. *St. ramosissima, ramis filiformibus patentibus, foliis lan-*
ceolatis ferratis glabris, floribus subverticillatis. Swartz
nov. pl. gen. et sp. p. 88.
- maritima.* 4. *St. foliis cordatis obtusis tomentosis crenatis, bracteis oblon-*
gis integerrimis. Mant. p. 82. Jacq. b. Vind. 1. t. 70.
- palacsti-* 5. *St. floribus subspicatis, foliis lanceolatis sessilibus tomen-*
na. *tosis rugosis integerrimis, calicibus muticis. Sp. pl. p.*
1674. Bocc. mus. 2. t. 109. 112.

6. *St.*

- orientalis. 6. St. foliis tomentosis ovato-lanceolatis: floralibus verticillo brevioribus.
- recta. 7. St. verticillis subspicatis, foliis cordato-ellipticis crenatis scabris, caulibus adscendentibus. *Mant. p. 82. Jacq. fl. austr. 4. t. 359.*
- aethiopica. 8. St. verticillis bifloris. *Mant. p. 82. Pluckn. alm. t. 315. f. 3.*
- palustris. 9. St. verticillis subsexflores, foliis lineari-lanceolatis semiamplexicaulibus sessilibus. *Curt. flor. Lond. t. 208.*
- lavandulifolia. 24. St. verticillis sexfloris hirsutissimis, foliis lanceolatis integerrimis lineatis. *Vahl symb. bot. 1. p. 42.*
- sylvatica. 10. St. verticillis sexfloris, foliis cordatis petiolatis. *Curt. flor. Lond. t. 283.*
- arvensis. 11. St. verticillis sexfloris, foliis obtusis nudiusculis, corollis longitudine calicis; caule debili. *Curt. flor. Lond. t. 246.*
- rugosa. 12. St. verticillis sexfloris, foliis lanceolatis basi attenuatis tomentosis rugosis serratis, calicibus muticis. *Ait. hort. Kew. 2. p. 303.*
- annua. 13. St. verticillis sexfloris, foliis ovato-lanceolatis trinerviis laevibus petiolatis, caule erecto. *Mant. p. 411. Jacq. flor. austr. 4. t. 360.*
- hirta. 14. St. verticillis sexfloris, caulibus prostratis, corollae labio superiori bifido divaricato reflexo.
- canariensis. 15. St. verticillis sexfloris, foliis cordatis villosis crenatis, caulibus suberectis, calicibus fructiferis campanulato-patentissimis. *Jacq. pl. rar. ic. cent. 1. t. 48.*
- circinata. 16. St. verticillis sexfloris, foliis cordato-rotundatis crenatis. *Herit. stirp. nov. 3. p. 51. t. 26.*
- heraclea. 23. St. hirsuta, verticillis decemfloris, foliis atro-virentibus elliptico-lanceolatis. *Allion. flor. pedem. t. 84. f. 1.*
- cretica. 17. St. verticillis trigintafloris, calicibus pungentibus, caule hirsuto. *Waltb. hort. t. 19.*
- lanata. 18. St. verticillis multifloris, foliis lanatis subcrenulatis, caulibus basi procumbentibus radicanibus. *Jacq. pl. rar. ic. cent. 1. t. 59.*
- intermedia. 19. St. verticillis multifloris, calicibus subpungentibus, foliis oblongis subcordatis crenatis, caule sublanato. *Ait. hort. Kew. 2. p. 301.*

- germani- 20. St. verticillis multifloris, foliorum ferraturis imbricatis,
ca. caule lanato. *Flor. dan. t. 684. Jacq. flor. austr. 4. t. 319.*
- alpina. 21. St. verticillis multifloris, foliorum ferraturis apice carti-
lagineis, corollis labio plano. *Sabb. h. rom. 3. t. 41.*
- latifolia. 22. St. verticillis multifloris subspicatis: galea bifida; laciniis
acutis, foliis latis cordatis rugosis pilosis. *Ait. hort. Kew.
2. p. 303.*

720. BALLOTA. *Cal. hypocrateriformis, 5dentatus, 10striatus. Cor. labium superius crenatum, concavum.*

- nigra. 1. B. foliis cordatis indivisis, ferratis, calicibus acuminatis.
Blackw. herb. t. 136.
- alba. 2. B. foliis cordatis indivisis ferratis, calicibus subtruncatis;
an vere distincta a nigra?
- suaveo- 3. B. foliis cordatis, pedunculis axillaribus solitariis, calicibus
lens. truncatis: aristis linearibus. *Sabb. h. rom. 3. t. 42.*
- lanata. 4. B. foliis palmatis dentatis, caule lanato. *Gmel. flor. sib.
3. t. 42.*
- disticha. 5. B. verticillis dimidiatis bipartitis semispicatis. *Mant. p. 83.
Burm. zeyl. t. 71. f. 1.*

721. MARRUBIUM. *Cal. hypocrateriformis, rigidus, 10striatus. Cor. labium superius 2fidum, lineare, rectum.*

* *calicibus 5dentatis.*

- Alysson. 1. M. foliis cuneiformibus quinquedentatis plicatis, verticillis
involucro destitutis. *Morif. hist. pl. 3. t. 10. f. 12.*
- plicatum. 2. M. foliis semiorbiculatis tomentosis rugosis plicato-lobatis.
Forsk. flor. aeg. arab. p. 213.
- peregrinum. 3. M. foliis ovato-lanceolatis ferratis, calicum denticulis seta-
ceis. *Jacq. flor. austr. 2. t. 160.*
- candidissimum. 4. M. foliis subovatis lanatis superne emarginato-crenatis, ca-
licum denticulis subulatis. *Dill. b. Elth. t. 174. f. 214.*

- africanum. 5. *M. foliis ovatis crenatis tomentosis rugosissimis, calicem dentibus subulatis, corollae laciniis superioribus acutis. Jacq. pl. rar. ic. cent. 1. t. 7.*
- indicum. 13. *M. foliis cordatis ferratis, calicibus villosis: dentibus subulatis. Burm. th. zeyl. t. 71. f. 1.*
- supinum. 6. *M. calicem dentibus setaceis rectis villosis. Barr. pl. rar. ic. 685. 686.*

**** calicibus 10dentatis.**

- africanum. 7. *M. foliis cordatis subrotundis emarginato-crenatis. Pluckn. alm. t. 306. f. 2.*
- crispum. 8. *M. foliis cordatis subrotundis crenato-subdentatis, calicibus muticis. Sp. pl. p. 1674. Herm. par. Lugdb. t. 200.*
- vulgare. 9. *M. calicem dentibus setaceis uncinatis. Blackw. herb. t. 479.*
- hispanicum. 10. *M. calicem limbis patentibus: denticulis acutis. Herm. par. Lugdb. t. 201.*
- Pseudo-dictamnus. 11. *M. calicem limbis planis villosis, foliis cordatis concavis, caule fruticoso. Sabb. h. rom. 3. t. 47.*
- acetabulosum. 12. *M. calicem limbis tubo longioribus membranaceis: angulis majoribus rotundatis. Barr. pl. rar. ic. 129.*

722. LEONURUS. Antherae punctis nitidis adspersae.

- crispus. 1. *L. foliis omnibus acute ferratis rugosissimis margine inaequaliter reflexis: caulinis quinquelobis. Murray comm. Goett. 1777. p. 44. t. 4.*
- Cardiaca. 2. *L. foliis caulinis lanceolatis trilobis. Flor. dan. t. 727.*
- fibricus. 3. *L. foliis tripartitis multifidis linearibus obtusiusculis. Amm. ruth. t. 8. an varietas tatarici?*
- tataricus. 4. *L. foliis tripartitis laciniatis, calicibus villosis. Mill. h. angl. t. 80.*
- Marrubiastrum. 5. *L. foliis ovatis lanceolatisque ferratis, calicibus sessilibus spinosis. Mant. p. 412. Jacq. flor. austr. 5. t. 405.*

723. PHLOMIS. *Cal.* angulatus. *Cor.* labium superius incumbens, compressum, villosum.

* *floribus nudis.*

- Nissolii. 1. Phl. foliis radicalibus cordato-sagittatis utrinque tomentosis villosis. *Mill. b. angl. t. 204.*
 finensis. 2. Phl. foliis ovatis ferratis tomentoso-sericeis, calicibus verticillatis decemdentatis. *Bladb. apud Retz. obs. bot. 2. p. 19.*
 laciniata. 3. Phl. foliis alternatim pinnatis: foliolis lanceolatis, calicibus lanatis.

** *floribus involucreis.*

- Lychnitis. 4. Phl. foliis lanceolatis tomentosis: floralibus ovatis, involucreis setaceis lanatis. *Mill. b. angl. t. 203.*
 zeylanica. 5. Phl. foliis lanceolatis subserratis, capitulis terminalibus, calicibus octodentatis. *Rumpf. amb. 6. t. 16. f. 1. β) Leonurus indicus. Sp. pl. p. 817.*
 Leonurus. 6. Phl. foliis lanceolatis ferratis, calicibus decagonis decemdentatis muticis, caule fruticoso. *Mant. p. 412. Knorr del. hort. 2. t. L.*
 caribaea. 7. Phl. foliis ovato-lanceolatis oppositis ferratis petiolatis villosis, verticillis axillaribus multifloris, involucreis hirsutis. *Jacq. collect. 1. p. 154.*
 alba. 8. Phl. ovatis ferratis villosis, calicibus quinquedentatis obliquis. *Forsk. flor. aeg. arab. p. 107.*
 glabrata. 19. Phl. foliis ovatis ferratis, calicibus labio inferiore producto tridentato, ramis reverse pilosis. *Vahl symb. bot. 1. p. 42.*
 moluccoides. 20. Phl. foliis ovatis, involucreis setaceis, calicis labio inferiore magno rotundato membranaceo. *Forsk. fl. aeg. arab. p. 107. Clinopodium fruticosum.*
 Leonotis. 9. Phl. foliis ovatis obtusis subtomentosis crenatis, calicibus septemdentatis aristatis, caule fruticoso. *Mant. p. 83. Mill. b. angl. t. 162.*
 indica. 10. Phl. foliis ovatis pilosis, involucreis linearibus, calicibus unilabiatis obliquis.

- Samia.** 11. Phl. foliis ovatis subtus tomentosis, involucris subulatis striatis tripartitis.
- Herbaventi.** 12. Phl. foliis ovato-oblongis scabris, involucris setaceis hispidis, caule herbaceo. *Sabb. h. rom. 3. t. 17.*
- martinicensis.** 13. Phl. foliis ovato-oblongis villosis, involucris setaceis, verticillis subglobofis, calicibus recurvis: laciniis superioribus subulatis longissimis. *Jacq. stirp. amer. p. 160. t. 177. f. 75.*
- alpina.** 14. Phl. foliis cordatis ferratis: floralibus lanceolatis trinerviis, involucris setaceis villosis. *Pallas nov. comm. Petrop. 1779. 2. p. 265. t. 13.*
- nepetifolia.** 15. Phl. foliis cordatis acutis ferratis subtomentosis, calicibus sex-vel octodentatis: dente supremo infimoque majori, caule herbaceo. *Suppl. p. 274. Herm. par. Lugdb. t. 117.*
- tuberosa.** 16. Phl. foliis cordatis scabris, involucris hispidis subulatis, caule herbaceo. *Buxb. cent. 1. t. 6. Gaertn. de fr. et sem. cent. 5. t. 66. f. 9.*
- purpurea.** 17. Phl. foliis cordatis oblongis tomentosis, involucris linearibus obtusis calice brevioribus, caule suffruticoso. *Pluckn. alm. t. 57. f. 6.*
- fruticosa.** 18. Phl. foliis subrotundis tomentosis crenatis, involucris lanceolatis, caule fruticoso. *Sabb. h. rom. 3. t. 15. β) DiU. h. Eth. t. 237. f. 306.*

724. MOLUCCELLA. *Cal.* ampliatus, corolla latior, spinosus. *Sem.* 3quetra.

- laevis.** 1. M. calicibus campanulatis subquinqüedentatis: denticulis aequalibus. *Sabb. h. rom. 3. t. 45. Gaertn. de fr. et sem. cent. 5. t. 66. f. 10.*
- spinosa.** 2. M. calicibus ringentibus octodentatis. *Sabb. h. rom. 3. t. 46.*
- frutescens.** 3. M. calicibus infundibuliformibus quinquefidis, corollis calice longioribus. *Burm. ind. t. 38. f. 2.*
- tuberosa.** 4. M. calicibus infundibuliformibus patentissimis sexdentatis corolla duplo brevioribus, *Pallas it. 3. p. 738. t. T. f. 1-3.*

725. CLINOPODIUM. *Stamina curvata : antheris conniventibus.*

- vulgare. 1. Cl. capitulis subrotundis hispidis, bracteis fetaceis. *Sabb. b. rom. 3. t. 65. β) Sabb. b. rom. 3. t. 66. γ) Mill. ic. t. 95.*
- rugosum. 2. Cl. capitulis axillaribus pedunculatis explanatis radiatis, foliis rugosis. *Pluckn. phyt. t. 222. f. 7.*
- incanum. 3. Cl. foliis subtus tomentosis, verticillis explanatis, bracteis lanceolatis. *Pluckn. mant. t. 344. f. 7.*
- martini-cense. 4. Cl. foliis ovato-oblongis basi attenuatis, verticillis globosis : bracteis fetaceis. *Jacq. stirp. amer. pict. t. 261. f. 45.*

726. ORIGANUM. *Strobilus 4gonus, spicatus, calices colligens.*

- aegyptiacum. 1. O. foliis carnosis tomentosis, spicis nudis. *Morif. hist. pl. 3. t. 3. f. ult.*
- Dictamnus. 2. O. foliis inferioribus tomentosis, spicis nutantibus. *Blackw. herb. t. 462.*
- spyleum. 3. O. foliis omnibus glabris, spicis nutantibus. *Morif. hist. pl. 3. t. 4. f. 2.*
- creticum. 4. O. spicis aggregatis longis prismaticis rectis : bracteis membranaceis calice duplo longioribus.
- Bengalense. 15. O. foliis ovatis dentatis, spicis imbricatis lanuginosis : bracteis ovatis. *Burm. ind. t. 38. f. 3.*
- finyrnaeum. 5. O. foliis ovatis acutis ferratis, spicis congestis umbellatim fastigiatis.
- Tournefortii. 6. O. spicis tetragonis : bracteis subrotundis maximis. *Tournef. it. 1. p. 240. ic.*
- heracleoticum. 7. O. spicis longis pedunculatis aggregatis : bracteis longitudine calicum. *Lob. ic. 492.*
- vulgare. 8. O. spicis subrotundis paniculatis conglomeratis : bracteis calice longioribus ovatis. *Flor. dan. t. 638.*
- Onites. 9. O. spicis oblongis aggregatis hirsutis, foliis cordatis tomentosis. *Bocc. mus. 2. t. 38.*
- syriacum. 10. O. spicis longis ternatis pedunculatis villosis, foliis ovatis villosis. *Lob. ic. 499.*

- Maru. 11. O. spicis hirsutis, foliis ovatis tomentosis sessilibus. *Alp. exot. t. 288.*
- Majorana. 12. O. foliis ovatis obtusis, spicis subrotundis compactis pubescentibus. *Zorn pl. med. ic. t. 41. β) Sabb. h. rom. 3. t. 78.*
- clinopodioides. 13. O. capitulis rotundatis verticillatis terminalibusque, floribus sessilibus, foliis cordato-ovatis subpetiolatis glabris. *Walt. flor. carol. p. 165.*
- flexuosum. 14. O. capitulis axillaribus: floribus sessilibus, caule flexuoso, foliis sublinearibus. *Walt. flor. carol. p. 165. an distincta hujus generis species?*

727. THYMUS. *Cal 2labiatus: faux villis clausa.*

- Serpylum. 1. Th. floribus capitatis, caulibus repentibus, foliis planis obtusis basi ciliatis. *Zorn pl. med. ic. t. 17. β) Sabb. h. rom. 3. t. 69.*
- cephalotus. 2. Th. capitulis imbricatis magnis, bracteis ovatis, foliis lanceolatis. *Barr. pl. rar. ic. 787.*
- villofus. 3. Th. capitulis imbricatis magnis, bracteis dentatis, foliis fetaceis pilosis.
- virginicus. 4. Th. capitulis terminalibus, caule erecto, foliis lanceolatis. *Syst. nat. XII. 3. p. 389. Satureja virginiana. Pluckn. alm. t. 54. f. 2.*
- numidicus. 5. Th. floribus capitato-spicatis hirsutis, foliis linearibus glabris integerrimis, bracteis basi latiusculis. *Poir. voy. en Barb. 2. p. 187.*
- vulgaris. 6. Th. erectus, foliis revolutis ovatis, floribus verticillato-spicatis. *Blackw. herb. t. 211. β) Sabb. h. rom. 3. t. 68.*
- Zygis. 7. Th. floribus verticillato-spicatis, caule suffruticoso erecto, foliis linearibus basi ciliatis. *Barr. pl. rar. ic. 777.*
- Acinos. 8. Th. floribus verticillatis, pedunculis unifloris, caulibus erectis subramosis, foliis acutis ferratis. *Balliard herb. Franc. t. 318.*
- Mastichina. 9. Th. floribus verticillatis: calicibus lanuginosis; dentibus fetaceis villosis. *Mant. p. 413. Blackw. herb. t. 134.*
- Tragorianum. 10. Th. floribus verticillatis, caule fruticoso erecto, foliis hirsutis acuminatis. *Mant. p. 84. Alp. exot. t. 78.*

- indicus. 16. *Th. spicis verticillato - interruptis, caulibus erectis.*
Burm. ind.
- pannoni- 17. *Th. verticillis ad apicem ramorum congestis, foliis ovatis*
cus. *cauleque hirsutis. Baub. hist. pl. 3. p. 267.*
- alpinus. 11. *Th. verticillis sexfloris, foliis obtusiusculis concavis sub-*
ferratis. Jacq. flor. austr. 1. t. 97.
- Piperella. 12. *Th. pedunculis multifloris lateralibus, foliis ovatis obtusis*
glabris nervosis integerrimis. Barr. pl. rar. ic. t. 694.
- Brownei. 13. *Th. floribus pedunculatis axillaribus, foliis orbiculatis*
crenatis. Swarts nov. pl. gen. et sp. p. 89.
- imbrica- 14. *Th. floribus axillaribus solitariis sessilibus, caulibus decum-*
tus. *bentibus imbricatis, foliis ovatis acutis. Forsk. flor. aeg.*
arab. p. 108.
- filiformis. 15. *Th. floribus axillaribus solitariis pedunculatis, foliis cor-*
datis acutis integerrimis petiolatis, caulibus filiformibus
decumbentibus. Ait. hort. Kew. 2. p. 313.

728. MELISSA. *Cal. aridus, angulatus: labio su-*
periori reflexo-patente. Cor.
labium superius subfornica-
tum, 2fidum; inferius lobo
medio cordato.

- Nepeta. 1. *M. pedunculis axillaribus dichotomis folio longioribus,*
caule adscendente hirsuto. Giseck. ic. fasc. 1. n. 14. β)
Riv. monop. t. 47. Faux villis clausa; an thymus?
- grandiflo- 2. *M. pedunculis axillaribus dichotomis longitudine florum.*
ra. *Besl. h. Eyst. aest. 7. t. 7. f. 1.*
- Calamin- 3. *M. pedunculis axillaribus dichotomis longitudine foliorum.*
tha. *Blackw. herb. t. 166.*
- officina- 4. *M. racemis axillaribus verticillatis: pedicellis simplicibus.*
lis. *Blackw. herb. t. 27.*
- cretica. 5. *M. racemis terminalibus: pedunculis solitariis brevissimis.*
Barr. rar. pl. ic. 1166.
- fruticosa. 6. *M. ramis attenuatis virgatis, foliis subtus tomentosis, caule*
fruticoso.

729. DRACOCEPHALUM. Cor. faux inflata: labium superius fornicatum.

* *floribus spicatis.*

- virginiana. 1. Dr. foliis lineari-lanceolatis ferratis, floribus confertis.
num. Sabb. h. rom. 3. t. 26.
- denticulata. 2. Dr. foliis obovato-lanceolatis superne denticulatis, floribus remotis. Ait. hort. Kew. 2. p. 317.
- canariense. 3. Dr. foliis compositis. Sabb. h. rom. 3. t. 27.
- pinnatum. 4. Dr. foliis cordatis pinnato-sinuatis. Gmel. flor. sib. 3. t. 52.
- Ruyfchia. 5. Dr. foliis bracteisque lanceolatis indivisis muticis. Flor. dan. t. 121.
- austriacum. 6. Dr. foliis bracteisque linearibus partitis spinosis.
- peregrinum. 7. Dr. floribus subsPICatis, foliis caulinis ovato-oblongis incis, bracteis lineari-lanceolatis denticulato-spinosis.

** *floribus verticillatis.*

- sibiricum. 8. Dr. floribus subverticillatis: pedunculis bifidis secundis, foliis cordato-oblongis acuminatis nudis. Gmel. flor. sib. 3. t. 51.
- Moldavica. 9. Dr. bracteis lanceolatis: ferraturis capillaceis. Blackw. herb. t. 551.
- canescens. 10. Dr. bracteis oblongis: ferraturis spinosis, foliis submentosis. Mill. h. angl. t. 129.
- peltatum. 11. Dr. bracteis orbiculatis ferrato-ciliatis. Kniph. bot. orig. cent. 8. n. 38.
- grandiflorum. 12. Dr. foliis crenatis: radicalibus cordatis; caulinis orbiculatis sessilibus, ~ bracteis acuminato-dentatis. Suppl. p. 274. Laxmann act. Petrop. 1770. t. 29. f. 3.
- nutans. 13. Dr. bracteis oblongis ovatis integerrimis, corollis majusculis nutantibus. Gmel. flor. sib. 3. t. 49.
- thymiflorum. 14. Dr. bracteis oblongis integerrimis, corollis vix calice majoribus. Gmel. flor. sib. 3. t. 50. Gaertn. de fr. et sem. cent. 5. t. 66. f. 8.

730. HORMINUM. *Cal.* campanulatus : laciniis 4 subaequalibus ; 5ta majore emarginata. *Corollae* labium superius concavum.

pyrenai- I. HORMINUM. *Jacq. b. Vind. 2. t. 183.*
cum.

731. MELITTIS. *Cal.* tubo corollae amplior. *Cor.* labium superius erectum integrum ; inferius trifidum. *Antherae* cruciatae.

Melisso- I. MELITTIS. *Jacq. flor. austr. 1. t. 26.*
phyllum.

732. OCYMUM. *Cal.* labio superiore rotundato, inferiore 4fido. *Cor.* resupinatae alterum labium 4fidum, alterum indivisum. *Filamenta* exteriora basi processum emittentia.

thyrsiflo- I. O. floribus paniculato-fasciculatis, caule ramosissimo.
rum. *Mant. p. 84. Jacq. b. Vind. 3. t. 72.*

inflexum. 2. O. panicula terminali racemosa, caule ramisque flexuosis.
Thunb. flor. jap. p. 249.

inodo- 33. O. racemis paniculatis, foliis ovalibus denticulatis. *Burm.*
rum. *th. zeyl. t. 80. f. 2.*

rugosum. 3. O. racemis terminalibus, foliis ovatis acutis ferratis subtus rugosis. *Thunb. flor. jap. p. 249.*

crispum. 4. O. racemis terminalibus, foliis ovatis ferratis crispis, calicibus hispidis. *Thunb. flor. jap. p. 248.*

serpylli- 5. O. racemis terminalibus, foliis oblongo-cuneatis acutius-
folium. culis complicatis subtus scabris. *Forsk. flor. aeg. arab. p. 110.*

acutum. 6. O. racemis filiformibus, foliis ovatis acuminatis ferratis,
bracteis hirtis. *Thunb. flor. jap. p. 248.*

- Plectanthrus.** 34. *O. racemis erectis* : pedicellis ramosis ; nectario gibbo, foliis cordato-ovatis acuminatis ferratis. *Vahl symb. bot.* 1. p. 43.
- fatellarioides.** 7. *O. racemis erectis* , pedicellis ramosis , corollis falcatis. *Mant.* p. 84. *Rumpf. amb.* 5. t. 101.
- polystachyon.** 8. *O. racemis aphyllis apice nutantibus* : corollis quadrifidis. *Mant.* p. 567. *Murray comm. Goett.* 1772. t. 3.
- punctulatum.** 9. *O. racemis simplicibus erectis* , foliis ovatis subtus punctatis. *Thunb. flor. jap.* p. 249.
- gratissimum.** 10. *O. racemis teretibus* , caule suffruticoso , foliis lanceolato-ovatis. *Mant.* p. 414. *Burm. zeyl.* t. 80. f. 1.
- americanum.** 11. *O. racemis teretibus* , caule subherbaceo , foliis sublan- ceolatis acuminatis subserratis. *Jacq. b. Vind.* 3. t. 86.
- hadiense.** 12. *O. racemis aphyllis* : nectario gibbo , caule aequali. *Forsk. flor. aeg. arab.* p. 109.
- virgatum.** 13. *O. racemis verticillatis virgatis* , foliis oblongis ferratis. *Thunb. flor. jap.* p. 250.
- verticillatum.** 14. *O. racemo elongato nudo* : floribus verticillato-quaternis pedunculatis , foliis ovatis obtusis. *Suppl.* p. 276.
- album.** 15. *O. racemorum verticillis approximatis* : nubilibus tetrago- nis , corollis crenatis , foliis ovatis obtusis. *Mant.* p. 85.
- Zatarhendi.** 16. *O. racemis bracteatis* , nectario gibbofo , foliis ovatis car- nosis. *Forsk. flor. aeg. arab.* p. 109. *an cum Plectanthro et hadiensi distincti generis?*
- filamentosum.** 17. *O. foliis ovatis ferratis* , genitalibus longissimis , caule fru- ticoso. *Forsk. flor. aeg. arab.* p. 108. *Herit. stirp. nov.* 4. t. 43.
- prostratum.** 18. *O. caulibus prostratis* , foliis ellipticis lineatis. *Mant.* p. 566.
- punctatum.** 19. *O. caule herbaceo hirsuto* , floribus spicatis , nectario gibbofo. *Suppl.* p. 275. *Herit. stirp. nov.* 4. p. 87. t. 42.
- fruticosum.** 20. *O. caule fruticoso laevigato* , racemis compositis , peduncu- lis tripartitis , nectario calcarato. *Herit. stirp. nov.* 4. p. 85. t. 41. *an cum punctato distinctum genus constituit?*
- tenuiflorum.** 21. *O. spicis filiformibus* , bracteis cordatis reflexis concavis , foliis ovato-oblongis ferratis. *Burm. zeyl.* t. 70. f. 2.

- capitella- 22. *O.* floribus aggregatis, foliis ovatis; petiolis lateralibus,
tum. *Suppl. p.* 276.
- monacho- 23. *O.* staminibus edentulis: alternis basi barbatis. *Mant. p.* 85.
rum.
- Basilicum. 24. *O.* foliis ovatis glabris, calicibus ciliatis. *Blackw. herb.*
t. 104.
- salinum. 25. *O.* foliis ovatis glabris, caule geniculato. *Molin. hist.*
nat. Chil. p. 116.
- minimum. 26. *O.* foliis ovatis integerrimis. *Sabb. b. rom. 3. t.* 85.
- menthoi- 27. *O.* foliis lineari-lanceolatis ferratis.
des.
- sacrum. 28. *O.* foliis oblongiusculis obtusis ferratis undulatis, caule
hirsuto, bracteis cordatis. *Mant. p.* 85.
- Vaalae. 29. *O.* caule tetragono brachiato, calicibus pilosis. *Forsk.*
flor. aeg. arab. p. 111.
- holoseri- 30. *O.* foliis ovato-acuminatis tomentosis undulatis mollibus;
ceum. calicis labio inferiore quinquedentato femina tegente, bra-
cteas persistentibus. *Medic. aet. palat. 4. phys. p.* 199. *t.* 7.
- molle. 31. *O.* foliis ovatis cordatis acutis ferratis rugosis: sinibus
clausis, bracteis subrotundo-cuneiformibus. *Ait. hort.*
Kew. 2. p. 322.
- zeylani- 32. *O.* foliis ellipticis planis nudis nitidis duris, calicis labio
cum. inferiore quinquedentato femina tegente; bracteis deci-
duis. *Medic. aet. palat. 4. phys. p.* 197. *t.* 6.

733. TRICHOSTEMA. *Cor.* labium superius fal- catum. *Stamina* lon- gissima.

- dichoto- 1. *Tr.* staminibus longissimis exsertis, foliis lanceolatis.
mum.
- lineare. 2. *Tr.* staminibus exsertis, foliis linearibus. *Walt. flor. Ca-*
rol. p. 164.
- brachia- 3. *Tr.* staminibus brevibus inclusis. *Dill. b. Elth. t.* 285.
tum. *f.* 369.

734. SCUTELLARIA. *Calix* ore subintegro: post
florescentiam clauso,
operculato.

- orienta- 1. Sc. foliis incisfis subtus tomentosis, spicis rotundato-tetra-
lis. gonis. *Tournef. it. 3. t. 306.*
- albida. 2. Sc. foliis subcordatis ferratis rugosis opacis, spicis secun-
dis: bracteis ovatis. *Mant. p. 248. Sabb. h. rom. 3. t. 29.*
- peregrina. 3. Sc. foliis subcordatis ferratis, spicis elongatis secundis. *Col-
ecphr. 1. t. 189.*
- Colum- 18. Sc. villosa, foliis cordatis, caule erecto brachiato, flori-
nae. bus racemosis internodio longioribus. *Allion. flor. pe-
dem. t. 84. f. 2.*
- lupulina. 4. Sc. foliis cordatis inciso-ferratis acutis glabris, spicis imbri-
catis rotundato-tetragonis.
- alpina. 5. Sc. foliis cordatis inciso-ferratis crenatis, spicis imbricatis
rotundato-tetragonis. *Kniph. bot. orig. cent. 9. n. 87.*
- cretica. 6. Sc. villosa, foliis cordatis obtusis obtuseque ferratis, spicis
imbricatis: bracteis seraccis.
- altissima. 7. Sc. foliis cordato-oblongis acuminatis ferratis, spicis sub-
nudis.
- purpuraf- 8. Sc. foliis cordato-ovatis dentatis petiolatis, racemis nudis
cens. terminalibus, corollae labio utroque trifido. *Swarts
nov. pl. gen. et sp. p. 89.*
- havanen- 9. Sc. foliis cordato-ovatis crenatis, floribus solitariis axillari-
fis. bus, corollae labio utroque trifido. *Jacq. stirp. amer.
piet. t. 165.*
- minor. 10. Sc. foliis cordato-ovatis subintegerrimis, floribus axilla-
ribus. *Curt. flor. Lond. t. 283.*
- carolinia- 11. Sc. foliis cordato-ovatis obtuse ferratis, spicis terminali-
na. bus subhirsutis. *Walt. flor. carol. p. 163.*
- galericu- 12. Sc. foliis cordato-lanceolatis crenatis, floribus axillaribus.
lata. *Flor. dan. t. 637.*
- lateriflo- 13. Sc. foliis cordato-lanceolatis laevibus carina scabris, ra-
ra. cemibus lateralibus foliosis.
- hyssopi- 14. Sc. foliis lanceolatis. *Mant. p. 414.*
folia.

- ovata. 19. Sc. foliis ovatis, floribus axillaribus. *Hill. hort. Kew. t. 8.*
 hastifolia. 15. Sc. foliis integerrimis: inferioribus hastatis; superioribus sagittatis. *Riv. monop. t. 77.*
 integrifolia. 16. Sc. foliis sessilibus ovatis: inferioribus obsolete serratis; superioribus integerrimis. *Pluckn. alm. t. 313. f. 4.*
 indica. 17. Sc. foliis subovatis crenatis petiolatis, racemis nudiusculis. *Pluckn. amalth. t. 441. f. 1.*

GLANDULARIA. *Cal.* tubulatus: ore obliquo 5fiduo, setaceo. *Germ.* 4partitum. *Stigma* 2fidum: glandula inter binas lacinias.

carolinensis. 1. **GLANDULARIA.** *Walt. flor. carol. p. 164.*

735. PRUNELLA. *Filamenta* 2furca: altero apice antherifera. *Stigma* 2fidum.

- indica. 7. Pr. foliis oblongis superne crenatis, spicis capitatis: bracteis ciliatis. *Burm. ind.*
 vulgaris. 1. Pr. foliis omnibus ovato-oblongis serratis petiolatis, calicibus labio superiore truncato subtridentato. *Blackw. herb. t. 24.*
 grandiflora. 2. Pr. foliis omnibus ovato-oblongis subserratis, calicis labio superiore profunde trilobo. *Jacq. flor. austr. 4. t. 377.*
 intermedia. 3. Pr. foliis inferioribus sinuato-dentatis: superioribus integris dentatis, calicibus summis coloratis. *Linck. Ann. Naturg. 1. p. 32.*
 laciniata. 4. Pr. foliis ovato-oblongis petiolatis: inferioribus sinuato-dentatis: supremis laciniatis. *Jacq. flor. austr. 4. t. 378.*
 hyssopifolia. 5. Pr. foliis lanceolatis integerrimis sessilibus, caule erecto basi procumbente. *Morif. hist. pl. 3. t. 5. f. 7.*
 parviflora. 6. Pr. foliis petiolatis ovato-lanceolatis subdentatis, spica sessili: floribus vix bracteis superantibus. *Poir. voy. en Barbar. 2. p. 188.*

736. CLEONIA. *Filamenta 2furca: apice altero antherifera. Stigmata 4.*

Iustitana. I. CLEONIA. *Mant. p. 414. Mill. b. angl. t. 70. Gaertn. de fr. et sem. cent. 5. t. 66. f. 7.*

737. PRASIUM. *Sem. epidermide molli baccata.*

majus. 1. Pr. foliis ovato-oblongis ferratis. *Sabb. h. rom. 3. t. 37. Gaertn. de fr. et sem. cent. 5. t. 66. f. 12.*

minus. 2. Pr. foliis ovatis: crena utrinque duplici.

coccineum. 3. Pr. foliis subovatis. *Walt. flor. carol. p. 166.*

purpureum. 4. Pr. foliis lanceolatis sessilibus. *Walt. flor. carol. p. 166.*

incarnatum. 5. Pr. foliis subamplexicaulibus lanceolato-oblongis [*Walt. flor. carol. p. 165.*]

738. PHRYMA. *Semen 1, calice testum.*

Leptostachyon. 1. Phr. foliis ovatis ferratis petiolatis, calice monophyllo quinquefido. *Suppl. p. 277. Pluckn. amalb. t. 380. f. 5. Gaertn. de fr. et sem. cent. 5. t. 75. f. 10.*

carolinense. 2. Phr. foliis sessilibus obovato-oblongis ferratis. *Walt. flor. carol. p. 166.*

ANGIOSPERMIA.

1408. CASTILLEJA. *Cal. 1phyllus tubulosus; anterius longitudinaliter fissus. Cor. ringens: Labium inferius glandulis 2. Caps. 2locularis: dissepimento contrario.*

fissifolia. 1. C. foliis apice pinnato-incisis. *Suppl. p. 293. Mutis amer. I. t. 11. Smith plant. ic. ined. fasc. 2. t. 40.*

integrifolia. 2. C. foliis lineari-lanceolatis integris. *Mutis amer. I. t. 12. Smith plant. ic. ined. fasc. 2. t. 39.*

TALIGALEA. *Cal.* 1phyllus, 4-5dentatus. *Cor.* infundibuliformis: tubo longo 5angulari. *Antherae* basi 2fidae. *Stigm.* 2. *Bacca*ilocularis, 2-pyrena: officulis ispermis.

campe- I. **TALIGALEA.** *Aubl. pl. guj. 2. p. 625. t. 252. utrum di-*
stris. *stinetti generis, an Amasoniae species?*

739. BARTSIA. *Cal.* 2lobus, emarginatus, apice coloratus. *Cor.* calice minus colorata; labio superiore longiore. *Caps.* 2ocularis.

coccinea. I. *B. foliis alternis linearibus utrinque bidentatis. Pluckn. alm. t. 102. f. 5.*

pallida. 2. *B. foliis alternis lanceolatis integerrimis: floralibus ovatis dentatis. Gmel. flor. sib. 3. t. 42.*

viscosa. 3. *B. foliis superioribus alternis ferratis, floribus distantibus lateralibus. Pluckn. alm. t. 27. f. 5.*

alpina. 4. *B. foliis oppositis cordatis obtuse ferratis. Flor. dan. t. 43.*

Gymnan- 5. *B. diandra, foliis radicalibus binis petiolatis, caule subdi-*
dra. *phylo unispicato: spica lineari obtusa, verticillis bractea-*
tis coarctatis. Suppl. p. 278. Pall. it. 3. t. 4. f. 1.

740. RHINANTHUS. *Cal.* 4fidus, inflatus. *Caps.* 2ocularis, obtusa, compressa. *Semina* pauca.

orienta- I. *Rh. corollis labio superiori subulato incurvo. Tournef. it.*
lis. *2. p. 299. ic.*

Elephas. 2. *Rh. corollis labio superiori subulato recto. Col. ecphr. I.*
2. 188.

Crista galli. 3. *Rh. corollis labio superiori compresso breviori, calicibus glabris. Bulliard herb. Franc. t. 125. Gaertn. de fr. et sem. cent. 4. t. 54. f. 1.*

- Alestorolophus.** 4. Rh. corollarum labio superiore compresso breviori: auriculis truncatis, calicibus villosis. *Hall. hist. stirp. belv.* 1. p. 137. n. 314.
- virginicus.** 5. Rh. corollis fauce patentibus, foliis sinuato-dentatis.
- trifidus.** 11. Rh. corollis fauce patentibus, foliis trifidis. *Buxb. cent.* 1. p. 5. t. 8.
- capensis.** 6. Rh. calicibus tomentosis bracteis ovatis, foliis lanceolatis dentatis. *Sp. pl.* p. 879. *Buchnera africana.* *Pluckn. alm.* t. 310. f. 3.
- Trixago.** 7. Rh. calicibus hirsuto-tomentosis, foliis oppositis obtuse ferratis, caule simplicissimo. *Col. ecphr.* 1. t. 197.
- indicus.** 8. Rh. foliis sublanceolatis pilosis integerrimis. *Burm. ind.* t. 39. f. 1. β) *Pluckn. alm.* t. 113. f. 2.
- maximus.** 9. Rh. foliis ovato-lanceolatis ferratis sessilibus: superioribus alternis, calicibus tubulosis acutis. *La Mark dict. bot.* n. 10.
- versicolor.** 10. Rh. foliis subcompositis lanceolato-linearibus ferratis, ferraturis distantibus, calicibus brevibus oppositis. *La Mark dict. bot.* n. 11.

741. EUPHRASIA. *Cal.* 4fidus, cylindricus. *Antherae* inferiores altero lobo basi spinosae. *Caps.* 2locularis, ovato-oblonga. *Semina* pauca deorsum incumbentia.

- latifolia.** 1. Eu. foliis dentato-palmatis, floribus subcapitatis. *Sab5. h. rom.* 3. t. 7.
- officinalis.** 2. Eu. foliis ovatis lineatis argute dentatis. *Zorn pl. med. ic.* t. 39. *Gaertn. de fr. et sem. cent.* 4. t. 54. f. 8.
- rubra.** 9. Eu. foliis cordato-ovatis acute ferratis, calice obtuse dentato, caule ramoso. *Hoffm. bot. Taschenb.* 1791. p. 215.
- tricuspidata.** 3. Eu. foliis linearibus tridentatis. *Pluckn. alm.* t. 177. f. 1.
- Odontites.** 4. Eu. foliis linearibus: omnibus ferratis. *Flor. dan.* t. 655.
- lutea.** 5. Eu. foliis linearibus ferratis: superioribus integerrimis. *Jacq. flor. austr.* 4. t. 398.

- linifolia. 6. Eu. foliis linearibus: omnibus integerrimis, calicibus glabris. *Col. ecphr.* 2. t. 69.
- viscosa. 7. Eu. foliis linearibus, calicibus glutinoso-hispidis. *Mant.* p. 86. *Garid. aix.* t. 78.
- cuneata. 8. Eu. foliis subcuneiformibus incis. *Forst. flor. austr.* p. 43.

742. MELAMPYRUM. *Cal.* 4fidus. *Cor.* labium superius compressum: margine replicato. *Caps.* 2locularis, compressa, obliqua, hinc dehiscens. *Sem.* solitaria gibba.

- cristatum. 1. M. spicis quadrangularibus: bracteis cordatis compactis denticulatis imbricatis. *Pluckn. alm.* t. 99. f. 2.
- arvense. 2. M. spicis conicis laxis: bracteis dentato-setaceis coloratis. *Sabb. h. rom.* 3. t. 8. *Gaertn. de fr. et sem. cent.* 4. t. 53. f. 1.
- memorosum. 3. M. floribus secundis lateralibus: bracteis dentatis; summis coloratis sterilibus, calicibus lanatis. *Flor. dan.* t. 305.
- pratense. 4. M. floribus secundis lateralibus, foliorum conjugationibus remotis, corollis clausis. *Gaertn. de fr. et sem. cent.* 4. t. 53. f. 1.
- filvaticum. 5. M. floribus secundis lateralibus, foliorum conjugationibus remotis, corollis hiantibus. *Flor. dan.* t. 145.

743. LATHRAEA. *Cal.* 4-5partitus. *Glandula* depressa ad angulum alterum germinis. *Capsula* 1locularis: receptaculis fungosis lateralibus.

- Clandestina. 1. L. caule ramofo subterrestri, floribus erectis solitariis. *Morif. hist. pl.* 3. t. 16. f. 15.
- Phelypaea. 2. L. corollis campanulato-patentibus.
- Anblatum. 3. L. corollarum labiis indivisis.
- quinquefida. 4. L. caule simplici, spica undique imbricata, calice corollaque quinquefidis. *Forsk. flor. aeg. arab.* p. 111.

Squamaria. 5. L. caule simplicissimo, corollis pendulis: labio inferiori trifido. *Flor. dan. t. 136. Gaertn. de fr. et sem. cent. 3. t. 52. f. 3.*

744. SCHWALBEA. *Cal.* 4fidus: lacinia superiore minima; infima maxima apice bifida. *Capsf.* 2locularis: dissepimento duplicato. *Semina* paleacea.

americana. I. SCHWALBEA. *Mant. p. 414. Gaertn. de fr. et sem. cent. 4. t. 55. f. 3.*

PATTERSONIA. *Cal.* 5partitus. *Cor.* infundibuliformis. *Capsf.* 2locularis. *Sem.* in utrisque loculis 4 imbricata.

carolinensis. I. PATTERSONIA. *Walt. flor. carol. p. 167.*

745. TOZZIA. *Cal.* 5dentatus. *Capsf.* 1locularis, globosa, isperma.

alpina. I. TOZZIA. *Jacq. flor. austr. 2. t. 165.*

746. PEDICULARIS. *Cal.* 5fidus. *Capsf.* 2locularis, mucronata, obliqua. *Semina* tunicata, pauca.

palustris. I. P. caule ramofo, calicibus cristatis calloso-punctatis, corollis labio obliquis. *Flor. dan. t. 225.*

silvatica. 2. P. caule ramofo, calicibus oblongis angulatis laevibus, corollis labio cordato. *Flor. dan. t. 225.*

rostrata. 3. P. caule declinato subramoso, corollis galea rostrato-acuminatis, calicibus cristatis subhirsutis. *Jacq. flor. austr. 3. t. 205.*

myriophylla. 4. P. caule subsimplici, foliis quaternis verticillatis pinnatifidis: laciniis crenulatis, calicibus truncato-bilobis. *Palas it. 3. p. 738. t. S. f. 2. B.*

- Scepttrum 5. *P. caule simplici, floribus terno-verticillatis, corollis clausis, calicibus cristatis, capsulis regularibus. Flor. dan. t. 26.*
- Carolinum. 6. *P. caule simplici, foliis quaternis pinnatis. Jacq. flor. austr. 3. t. 206. Gaertn. de fr. et sem. cent. 4. t. 53. f. 5.*
- verticillata. 7. *P. caule simplici, foliis lanceolatis serratis crenulatis, floribus resupinatis. Gmel. flor. sib. 3. t. 44.*
- resupinata. 8. *P. caule simplici, foliis pinnatifidis serratis, spica foliosa: calicibus coloratis, corollis obtusis. Jacq. flor. austr. 3. t. 258.*
- recutita. 9. *P. caule simplici angulato, foliis bipinnatifidis dentatis, spica foliosa, calicibus pentandris quinquedentatis, galeae mucrone truncato-emarginato. Pall. it. 3. p. 736. t. R. f. 1. A. B.*
- flava. 10. *P. caule simplici, corollarum galeis margine villosis.*
- tristis. 11. *P. caule simplici, foliis pinnatis retro imbricatis. Flor. lapp. t. 11. f. 2.*
- flammea. 12. *P. caule simplici, foliis dentato-pinnatis linearibus, calicibus hirsutis. Flor. lapp. t. 4. f. 3.*
- hirsuta. 13. *P. caule simplici, foliis pinnatis: pinnis oblongis pinnatifidis, calicibus hirsutis. Jacq. pl. rar. ic. cent. 1. t. 40.*
- rosea. 14. *P. caule simplici, foliis pinnatis serratis, calicibus rotundatis glabris, corollis galea uncinata acuta. Jacq. flor. austr. 2. t. 140.*
- incarnata. 23. *P. caule simplici, foliis pinnatis obtuse dentatis, galea rostrata. Hall. hist. stirp. Helv. n. 324.*
- cristata. 15. *P. caule simplici, foliis pinnatifidis serratis, calicibus bifidis obtusis. Flor. dan. t. 2.*
- Japonica. 16. *P. caule simplici, spica foliosa, corollis galea acuta emarginata, calicibus quinquedentatis. Allion. fl. pedem. t. 12. f. 1.*
- comosa. 17. *P. caule simplici, spica foliosa, corollis galea obtusissima integra. Mant. p. 80. Jacq. flor. austr. 2. t. 139.*
- foliosa. 18. *P. caule simplici, spica subfoliosa, corollis galea fetaceo-bidentata, calicibus deorsum truncatis. Mant. p. 86.*
- canaden-sis. 19. *P. caule simplici, calicibus cristatis, corollis galea rostrato-adunca. Bocc. mus. t. 8.*
- tuberosa.

- striata.** 20. P. caule simplicissimo, foliis pinnatifidis: laciniis linearibus ferrulatis, calicibus cylindricis quinquedentatis corolla triplo brevioribus, galea obtuse bidentata. *Pall. it. 3. p. 737. t. R. f. 2. C.*
- spicata.** 21. P. caule simplicissimo rectissimo, foliis ternis verticillatis pinnatifidis: laciniis crenulatis, calicibus truncato-bilobis. *Pall. it. 3. p. 738. t. S. f. 2. B.*
- acaulis.** 22. P. pedunculis radicalibus unifloris flore brevioribus, labii tripartiti lobo intermedio basi bicarinato. *Wulfen apud Jacquin coll. 1. p. 207. t. 14.*

AFZELIA. *Cal.* 5partitus. *Cor.* campanulata. *Caps.* rotundata, acuminata, 2ocularis, apice dehiscens polysperma: receptaculis hemisphaericis.

caffioides. I. **AFZELIA.** *Walt. flor. carol. p. 171.*

747. GERARDIA. *Cal.* 5fidus. *Cor.* 2labiata: labio inferiore 3partito; laciniis emarginatis, medio 2partito. *Caps.* 2ocularis, basi dehiscens.

- tuberosa.** I. G. foliis subovatis tomentosis repandis longitudine caulis. *Plum. ic. 75. f. 2.*
- glutinosa.** 2. G. foliis ovatis ferratis, bracteis linearibus hispidis. *Orb. it. t. 9.*
- japonica.** 3. G. foliis ovatis inciso-pinnatifidis petiolatis, caule simplici. *Thunb. flor. jap. p. 251.*
- scabra.** 4. G. hispida scabra, foliis oblongis pinnatifidis. *Suppl. p. 279.*
- pedicularia.** 5. G. foliis oblongis duplicato-ferratis, caule paniculato, calicibus crenatis.
- nigrina.** 6. G. scabra, foliis lanceolatis inferne ferratis, caule tetragono. *Suppl. p. 278. Syst. nat. XII. 2. p. 154. Nigrina vilcosa. Berg. fl. cap. t. 3. f. 4. Gaertn. de fr. et sem. cent. 4. t. 55. f. 4.*
- flava.** 7. G. foliis lanceolatis pinnato-dentatis, caule simplicissimo. *Pluckn. mant. t. 368.*

- delphini- 8. *G. foliis linearibus pinnatifidis, caule subramoso.*
folia.
- tubulosa. 9. *G. laevis, foliis linearibus integris acutis, tubo calice lon-
giore. Suppl. p. 279.*
- purpurea. 10. *G. foliis linearibus integerrimis, floribus oppositis. Pluckn.
phyt. 12. f. 2.*
- erecta. 11. *G. foliis linearibus pedunculo brevioribus, floribus axilla-
ribus. Walt. flor. carol. p. 170.*
- setacea. 12. *G. foliis setaceis, caule ramosissimo, floribus terminali-
bus. Walt. flor. carol. p. 170.*

748. CHELONE. *Cal. 5partitus. Rudimentum fila-
menti quinti inter suprema sta-
mina. Caps. 2locularis: dis-
sepimento duplicato. Sem.
bracteata, membranaceo-mar-
ginata.*

- glabra. 1. *Ch. foliis petiolatis lanceolatis ferratis: summis oppositis.
Gaertn. de fr. et sem. cent. 4. t. 54. f. 6.*
- obliqua. 2. *Ch. foliis petiolatis lanceolatis ferratis oppositis. Mill. b.
angl. t. 93. an satis distincta a glabra?*
- hirsuta. 3. *Ch. caule foliisque hirsutis. Mill. b. angl. t. 252. an va-
rietas pentstemonis?*
- Pentsta- 4. *Ch. foliis amplexicaulibus, panicula dichotoma. Mant.
mon. p. 415. Arduin. spec. t. 5. β) Moris. hist. pl. 3. t. 21.
f. 3. an cum praecedente distincti generis?*
- ruellioi- 5. *Ch. foliis radicalibus petiolatis ovatis ferratis: caulinis op-
des. positis amplexicaulibus, pedunculis elongatis, calicibus
ciliatis. Suppl. p. 279. nonne distincti generis planta, ru-
dimento filamentum quinti destituta?*

260. BRUNSFELSIA. *Cal.* 5dentatus. *Cor.* tubo longissimo. *Filamentum* 5tum sterile. *Cap-sula* exterius baccata, ilocularis, polysperma: conceptaculo maximo.

- americana- 1. *Br.* foliis ellipticis acuminatis: petiolis longioribus, corollae tubo erecto, limbo integro. *Plum. ic.* 65.
na.
undulata. 2. *Br.* foliis lanceolato-ovatis utrinque attenuatis: petiolis brevissimis, corollae tubo curvo, limbo undulato. *Swarts nov. pl. gen. et sp.* p. 90.

749. GESNERIA. *Cal.* 5fidus, germiini infidens. *Cor.* incurva, recurvaque. *Caps.* infera; subbilocularis.

- ventrico- 1. *G.* foliis ellipticis acuminatis crenatis glabris, pedunculis fa. subquadrifloris, calicis laciniis subulatis elongatis, corollis ventricosiss. *Swarts nov. pl. gen. et sp.* p. 90.
pulchella. 2. *G.* herbacea, foliis ternatis ovatis acutis ferratis villosis, pedunculis axillaribus unifloris. *Brown. jam.* p. 270. t. 30. f. 1.
corymbo- 3. *G.* foliis ovatis acutis ferratis scariosis asperis, pedunculis fa. multipartitis, floribus corymbosis. *Swarts nov. pl. gen. et sp.* p. 89.
pumila. 4. *G.* acaulis, foliis ovato-cuneiformibus crenatis subsessilibus, pedunculis subunifloris, folio brevioribus. *Swarts nov. pl. gen. et sp.* p. 90.
scabra. 5. *G.* foliis ovato-lanceolatis ferratis scabris, pedunculis axillaribus, corollis cylindricis. *Swarts nov. pl. gen. et sp.* p. 89.
exserta. 6. *G.* foliis ovato-lanceolatis crenatis glabris, pedunculis trifloris, genitalibus corolla duplo longioribus, capsulis ovatis. *Swarts nov. pl. gen. et sp.* p. 89.
tomento- 7. *G.* foliis ovato-lanceolatis crenatis hirsutis, pedunculis fa. lateralibus longissimis corymbiferis. *Jacq. stirp. amer. pict.* t. 261. f. 47.

- acaulis. 8. *G. foliis lanceolato-ovatis ferratis subpetiolatis terminali-
confertis, pedunculis trifloris, folio brevioribus. Sloan.
hist. jam. I. t. 102. f. 1.*
- calicina. 9. *G. foliis lanceolato-ovatis acuminatis ferratis glabris, pe-
dunculis trifloris, genitalibus corolla longioribus, calice
campanulato, capsula cylindrica. Swarts nov. pl. gen.
et sp. p. 90.*
- grandis. 10. *G. foliis lato-lanceolatis longissimis denticulatis superne
hirtis subtus scabris, pedunculis terminalibus, caule ar-
borecente. Swarts nov. pl. gen. et sp. p. 89.*
- humilis. 11. *G. foliis lanceolatis ferratis sessilibus, pedunculis ramosis
multifloris. Sloan. hist. jam. I. t. 104. f. 2.*

750. ANTIRRHINUM. *Cal.* 5partitus. *Cor.* basi
gibba aut calcarata.
Caps. 2locularis, poly-
sperma, apice in laci-
nulas reflexas dehis-
cens.

* *corollis calcaratis.*

‡ *clausis.*

† *aphylla.*

aphyllum. 1. *A. scapo aphylo capillari. Suppl. p. 280.*

†† *foliosa.*

† *foliis alternis.*

Cymbalaria. 2. *A. foliis cordatis quinquelobis, caulibus procumbentibus.
Curt. flor. Lond. t. 55.*

dalmaticum. 3. *A. foliis cordatis amplexicaulibus. Buxb. cent. I. t. 24.*

pilosum. 4. *A. foliis reniformibus pilosissimis, caulibus procumbentibus.
Mant. p. 149. Jacq. obs. bot. 2. t. 48.*

reflexum. 5. *A. foliis ovatis glabris, pedunculis axillaribus: fructiferis
elongatis recurvis, caule procumbente. Allion. conf.
205. f. 1.*

Spurium. 6. *A. foliis ovatis villosis, caulibus procumbentibus. Curt.
flor. Lond. t. 205.*

- Elatine.** 7. A. foliis hastatis, caulibus procumbentibus. *Flor. dan. t. 426. Sidiqua brevissima spuria.*
- cirrhum.** 8. A. foliis hastatis: petiolis passim cirrhescens, caulibus patulis. *Mant. p. 249. Jacq. b. Vind. 1. t. 82.*
- aegyptiacum.** 9. A. foliis hastatis, caule erecto ramosissimo, pedunculis rigescentibus.
- hirtum.** 10. A. foliis lanceolatis hirtis, floribus spicatis: foliolo calicino supremo maximo. *Jacq. pl. rar. ic. cent. 1. t. 30.*
- genistifolium.** 11. A. foliis lanceolatis acuminatis, panicula virgata flexuosa. *Jacq. flor. austr. 3. t. 244.*
- linifolium.** 12. A. foliis lanceolatis trinerviis, floribus racemosis: pedunculis distantibus bractea brevioribus. *Buxb. cent. 1. t. 25. f. 2.*
- Linaria.** 13. A. foliis lanceolato-linearibus confertis, caule erecto, spicis terminalibus sessilibus, floribus imbricatis. *) *Knorr del. hort. 2. t. L. 6. Gaertn. de fr. et sem. cent. 4. t. 53. f. 7.*
- chalepense.** 14. A. foliis lineari-lanceolatis, floribus racemosis, calicibus corolla longioribus, caule erecto. *Riv. monop. t. 80. f. 2.*
- juncum.** 15. A. foliis linearibus, caule paniculato virgato, floribus racemosis.
- pedunculatum.** 16. A. foliis linearibus remotis, floribus paniculatis: pedunculis folio longioribus strictis.
- minus.** 17. A. foliis plurimis alternis lanceolatis obtusis, caule ramosissimo diffuso. *Flor. dan. t. 502. Gaertn. de fr. et sem. cent. 4. t. 53. f. 1.*

†† foliis oppositis.

- pelisseria.** 18. A. foliis caulinis linearibus alternis: radicalibus lanceolatis ternis, floribus corymbosis. *Mant. p. 416. Sabb. b. rom. 3. t. 4.*

19. A.

*) PELORIA Amoen. acad. 1. p. 55. t. 3. LINARIAE proles hybrida, ejusdemque qualitatis et constans, radicibus infinite sese multiplicans caractere fructificationis diversissima corolla regulari, quincuncorniculata pentandra, ut genus proprium absolute constitueret et distinctissimum, nisi fructus frequentissime abortiret. Naturae prodigium. Ita quidem a Linné. Verisimilior autem videtur ea opinio, quae peloriam pro peculiari degeneratione monstrofa floris habet, in quam inclinare hoc genus prae aliis, similis a forma deflexio in aliis speciebus e. g. spurio, Elatine, Cymbalaria, observata, testatur. *Merk Geest. gel. Amst. 1774. n. 121. Linck Annales Naturg. 1. p. 32.*

- Hæclava.* 19. *A. foliis linearibus alternis: infimis ternis, floribus racemoso-capitatis: galea bifida, labio tridentato. Forsk. fl. aeg. arab. p. 111.*
- viscosum.* 20. *A. foliis caulinis linearibus alternis: radicalibus lanceolatis quaternis, calicibus villosis cauli approximatis.*
- saxatile.* 21. *A. foliis lanceolato-linearibus sparsis villosis: inferioribus quaternis, caule decumbente, floribus spicatis. Mant. p. 416.*
- origanifolium.* 22. *A. foliis (plurimis) oppositis oblongis, floribus alternis. Barr. pl. rar. ic. 598.*
- triste.* 23. *A. foliis linearibus sparsis: inferioribus oppositis, nectariis subulatis, floribus substerilibus. Mill. b. angl. t. 166.*
- villosum.* 24. *A. foliis ovatis villosis, caulibus simplicibus, floribus oppositis lateralibus. Barr. pl. rar. ic. 597.*
- macrocarpon.* 53. *A. foliis ovatis ferratis petiolatis, pedunculis axillaribus unifloris, capsulis compressis carinatis truncatis. Ait. hort. Kew. 2. p. 335.*
- bicorne.* 25. *A. foliis ovato-oblongis ferratis, caule erecto, floribus racemosis, capsulis bicornibus. Burm. afr. t. 75. f. 3.*
- hexandrum.* 26. *A. foliis cordato-ovatis ferratis, pedunculis axillaribus unifloris. Forst. flor. austr. p. 43.*
- pinnatum.* 27. *A. foliis pinnatifidis, caule erecto, floribus racemosis. Suppl. p. 280.*
- versicolor.* 28. *A. foliis lineari-lanceolatis: inferioribus ternis, caule erecto spicato. Jacq. pl. rar. ic. cent. I. t. 31.*
- sparteum.* 29. *A. foliis subulatis canaliculatis carnosissimis: inferioribus ternis, caule paniculato corollisque glaberrimis.*
- triphyl-lum.* 30. *A. foliis ternis ovatis. Bocc. sic. t. 22. Gaertn. de fr. et sem. cent. 4. t. 53. f. 7. H.*
- viscosum.* 31. *A. foliis radicalibus quaternis lanceolatis: caulinis linearibus alternis, calicibus villosis cauli approximatis.*
- arvense.* 32. *A. foliis sublinearibus: inferioribus quaternis, calicibus piloso-viscidis, floribus spicatis, caule erecto. Sabb. h. rom. 3. t. 5.*
- bipunctatum.* 33. *A. foliis linearibus glabris: inferioribus quaternis, caule erecto paniculato, floribus spicato-capitatis.*

- repens. 34. A. foliis linearibus confertis: inferne quaternis, calicibus capsulam aequantibus. *Dill. b. Elth. t. 163. f. 197.*
- aeragineum. 54. A. foliis linearibus inferioribus quaternis, floribus racemosis: calicis lacinia suprema ceteris duplo longiori. *Gouan. illustr.*
- supinum. 35. A. foliis subquaternis linearibus, caule diffuso, floribus racemosis: calicari recto.
- purpureum. 36. A. foliis quaternis linearibus, caule erecto spicato. *Mant. p. 416. Rivin. monop. t. 85. f. 1. Gaertn. de fr. et sem. cent. 4. t. 53. f. 7. k.*
- alpinum. 37. A. foliis quaternis lineari-lanceolatis glaucis, caule diffuso, floribus racemosis: calicari recto. *Jacq. flor. austr. I. t. 58.*
- triornithophorum. 38. A. foliis quaternis lanceolatis, caule erecto ramoso, floribus pedunculatis. *Herm. par. Lugdb. t. 377.*
- glaucum. 39. A. foliis quaternis subulatis carnosis, caulibus erectis, floribus spicatis. *Buxb. cent. 4. t. 37.*
- multicaule. 40. A. foliis quinis linearibus carnosis, floribus capitatis. *Bocc. sic. t. 19. f. 1.*
- monspesulanum. 41. A. foliis linearibus confertis, caule nitido paniculato, pedunculis spicatis nitidis.
- flavum. 42. A. foliis inferioribus ternis subovatis: superioribus sparsis linearibus. *Poir. voy. en Barbar. 2. p. 191. Corollae intense flavae.*
- virgatum. 43. A. foliis ovato-lanceolatis sparsis: inferioribus ternis, caule simplicissimo. *Poir. voy. en Barb. 2. p. 192.*

††† foliis sparsis.

- lagopodioides. 44. A. foliis mollibus apice recurvis, spicis ovatis villosis. *Suppl. p. 279.*
- pinifolium. 45. A. foliis filiformibus, floribus spicatis: pedunculis calicibusque hirsutis. *Poir. voy. en Barb. 2. p. 193.*

11 corollis biantibus.

- bellidifolium. 46. A. foliis radicalibus lingulatis dentatis lineatis, caulinis partitis integerrimis. *Mant. p. 417.*
- canadense. 47. A. foliis linearibus alternis, corollae labio inferiore explanato.

** *corollis ecaudatis.*

- unilabia- 48. *A. caule paniculato, foliis alternis pinnatis, corollae cal-*
tum. *lis duobus. Suppl. p. 279.*
- molle. 49. *A. caulibus procumbentibus, foliis oppositis ovatis tomen-*
tofis. Barr. pl. rar. ic. 598.
- Afarina. 50. *A. caulibus procumbentibus, foliis oppositis cordatis cre-*
natis. Lob. ic. 601.
- papilion- 51. *A. foliis carnosiss, floribus axillaribus: calicibus papilio-*
ceum. *naceis. Mant. p. 86.*
- Oronti- 52. *A. floribus subspicatis: calicibus corolla longioribus. Curt.*
um. *flor. Lond. t. 234. Gaertn. de fr. et sem. cent. 4. t. 53.*
f. 7. H.
- majus. 53. *A. floribus spicatis: calicibus rotundatis. Knorr del. hort.*
1. t. L. 12. Gaertn. de fr. et sem. cent. 4. t. 53. f. 7. G.

751. CYMBARIA. *Cal. iodentatus. Caps. ovata,*
2locularis.

- daurica. 1. CYMBARIA. *Anni. ruth. 47. t. 1. f. 2. Gaertn. de fr. et*
sem. cent. 4. t. 53. f. 12.

1407. THUNBERGIA. *Cal. duplex: exterior 2-*
phyllus; interior mul-
tupartitus. Caps. glo-
bosa, rostrata, 2locu-
laris.

- capensis. 1. THUNBERGIA. *Suppl. p. 292. Retzius act. Lund. 1. p. 163. ic.*

752. CRANIOLARIA. *Cal. duplex: perianth. 4-*
phyllum; spatha 1phyl-
la. Cor. tubus longif-
simus. Caps. lignosa,
corticata: rostro hama-
to, 3locularis, 2valvis.

- fruticosa. 1. *Cr. foliis lanceolatis dentatis. Plum. gen. t. 137. an Ger-*
neriae jungenda?

- annua. 2. Cr. foliis cordatis angulatis, calice exteriore diphyлло.
Mant. p. 417. Jacq. stirp. amer. pict. t. 166. an Martyniae potius species?

753. MARTYNIA. Cal. 5fidus. Cor. campanulata.
Rudimentum filamenti 5ti.
 Caps. lignosa, corticata;
 rostro hamato, 2valvis.

- perennis. 1. M. caule simplici, foliis serratis. *Ebret pl. sel. t. 9. f. 1.*
 longiflo- 2. M. caule simplici, foliis orbiculatis repandis. *Meerburgh*
 ra. *Afbeeld. t. 7.*
 annua. 3. M. caule ramoso, foliis cordato-orbiculatis dentatis. *Eb-*
ret pl. sel. t. 1. f. 5.
 probosci- 4. M. caule ramoso, foliis cordato-ovatis integerrimis, cap-
 dea. sulae rostro longissimo. *Schmidel icon pl. et anal. t. 12. 13.*
Gaertn. de fr. et sem. fasc. 7. t. 110. f. 1.

754. TORENIA. Cal. 2labiatus: labio superiori 3cus-
 pide. Filamenta inferiora ra-
 mulo sterili. Caps. 2ocularis.

- asiatica. 1. TORENIA. *Rheed. h. malab. 9. t. 53.*

755. BESLERIA. Cal. 5partitus. Bacca supera, 1o-
 cularis, subglobosa, poly-
 sperma.

- melittifo- 1. B. pedunculis ramosis, foliis ovatis. *Plum. ic. 48.*
 lia.
 lutea. 2. B. pedunculis simplicibus confertis, foliis lanceolatis. *Plum.*
ic. 49. f. 1. Gaertn. de fr. et sem. cent. 2. t. 52. f. 2.
 cristata. 3. B. pedunculis simplicibus solitariis, calicibus serrato-crista-
 tis. *Jacq. stirp. amer. pict. t. 180.*
 bivalvis. 4. B. calicibus bivalvibus laceris. *Suppl. p. 280.*
 violacea. 5. B. caule scandente, foliis ovatis acutis integerrimis, flori-
 bus spicatis. *Aubl. pl. guj. 2. p. 630. t. 254. β) Besle-*
ria caerulea. Aubl. pl. guj. 2. p. 631.

coccinea. 6. B. caule scandente; foliis ovato-acuminatis involucrio diphylo, calicibus coccineis. *Aubl. pl. guj. 2. p. 632. t. 255.*

incarnata. 7. B. foliis ovatis crenatis utrinque tomentosis. *Aubl. pl. guj. 2. p. 635. t. 256.*

MONTIRA. *Cal.* 5partitus. *Cor.* tubo ventricoso, incurvo; limbo globo. *Germen* 2-dymum. *Caps.* 2ventricosa, 2locularis, 4valvis, polysperma.

gujanensis. I. MONTIRA. *Aubl. pl. guj. 1. p. 637. t. 257.*

CONOBEA. *Cal.* 5fidus. *Cor.* ringens, 2labiata: labio 3fido. *Stigma* 2lobum. *Caps.* 1locularis, 4valvis, polysperma.

-aquatica. I. CONOBEA. *Aubl. pl. guj. 2. p. 639. t. 257.*

MYOPORUM. *Cal.* 5partitus. *Cor.* campanulata: limbo patente subaequali 5partito. *Bacca* 1-2sperma: seminibus 2locularibus.

lactum. 1. M. foliis oblongis apice subserratis laevibus glabris nitidis, corollis hirsutis. *Forst. flor. austr. p. 44.*

erassifolium. 2. M. foliis oblongis subserratis carnosiss. *Forst. flor. austr. p. 44.*

pubescens. 3. M. foliis oblongo-ellipticis serratis pubescentibus. *Forst. flor. austr. p. 44.*

tenuifolium. 4. M. foliis lanceolatis acuminatis integerrimis, corollis brevibus. *Forst. flor. austr. p. 44.*

NEMIA. *Cal.* 5partitus, superus. *Cor.* infundibuliformis: limbo subaequali, 5partito. *Caps.* 2locularis, 2valvis.

capensis. I. NEMIA. *Berg. fl. cap. p. 160.*

GALVESIA. *Cal.* 5fidus, parvus. *Cor.* tubulosa, basi subventricosa: galea 2loba; labio 3partito. *Capf.* globosa, 2ocularis.

fruticosa. I. GALVESIA. *Jussieu gen. plant. p. 119.*

756. SCROPHULARIA. *Cal.* 5fidus. *Cor.* 5partita: tubo globofo; lacinia infima reflexa. *Capf.* 2ocularis: dissepimento duplicato.

marilandica. 1. *Ser. foliis cordatis ferratis acutis basi retundatis, caule obtusangulo. Kniph. bot. orig. cent. 2. n. 80.*

Scorodonia. 2. *Ser. foliis cordatis duplicato-ferratis, racemo composito foliis interstincto. Pluckn. alm. t. 59. f. 5.*

glabrata. 20. *Ser. foliis oblongo-lanceolatis cordatis duplicato-ferratis glabris, paniculis racemosis terminalibus trichotomis, caule suffruticoso. Ait. hort. Kew. 2. p. 341.*

arguta. 21. *Ser. foliis cordatis glabris duplicato-ferratis, paniculis axillaribus dichotomis, capsulis acuminatis. Ait. hort. Kew. 2. p. 342.*

altaica. 3. *Ser. foliis cordatis duplicate ferrato-dentatis ovatis: dentibus basin respicientibus, racemo composito aphylo. Murray comm. Goett. 1781. p. 35. t. 2.*

betonici-folia. 4. *Ser. foliis cordatis oblongis dentatis: dentibus integerrimis, baseos profundioribus. Mant. p. 87. Barr. pl. rar. ic. 274.*

nodosa. 5. *Ser. foliis cordatis trinervatis, caule obtusangulo. Blackm. herb. t. 87.*

aquatica. 6. *Ser. foliis cordatis obtusis petiolatis decurrentibus, caule membranis angulato, racemis terminalibus. Flor. dan. t. 507. Gaertn. de fr. et sem. cent. 4. t. 53. f. 8.*

auriculata. 7. *Ser. foliis cordatis subtus tomentosis basi appendiculatis, racemis terminalibus. Lob. ic. 533.*

vernalis. 8. *Ser. foliis cordatis: caulinis ternis, pedunculis axillaribus solitariis bifidis. Flor. dan. t. 411.*

- peregrina. 9. *Scr. foliis cordatis lineatis lucidis, pedunculis axillaribus bifloris, caule sexangulari. Mant. p. 418. Cam. hort. t. 43.*
- orientalis. 10. *Scr. foliis lanceolatis ferratis petiolatis: caulinis ternis, ramis oppositis. Kniph. bot. orig. cent. 5. n. 80.*
- finensis. 11. *Scr. foliis ovato-oblongis ferratis pubescentibus. Mant. p. 250.*
- meridionalis. 12. *Scr. foliis oblongo-ovatis ferratis glabris, pedunculis unifloris. Suppl. p. 280.*
- coccinea. 13. *Scr. foliis quaternis ovatis, floribus verticillatis spicatis.*
- frutescens. 14. *Scr. foliis subcarnosis sessilibus laevibus apice recurvis. Mant. p. 418. Herm. par. Lugdb. t. 547.*
- trifoliata. 15. *Scr. foliis glabris: inferioribus ternato-pinnatis obtusis; superioribus simplicibus, pedunculis subtrifloris axillaribus. Pluckn. alm. t. 313. f. 6.*
- sambucifolia. 16. *Scr. foliis interrupte pinnatis cordatis inaequalibus, racemo terminali: pedunculis axillaribus geminis dichotomis. Mill. b. angl. t. 231.*
- viridiflora. 17. *Scr. foliis glabris interrupte pinnatis: pinnis ovato-oblongis ferratis, racemo terminali subnudo longissimo. Poir. voy. en Barb. 2. p. 194.*
- lucida. 18. *Scr. foliis inferioribus bipinnatis subramosis glaberrimis, racemis bipartitis. Tournef. it. 1. t. 85.*
- canina. 19. *Scr. foliis pinnatifidis, racemo terminali nudo: pedunculis bifidis. Sabb. b. rom. 2. t. 90.*

757. CELSIA. *Cal. 5partitus. Cor. rotata, semiquinquesida. Filamenta extrorsum lanata. Caps. 2locularis.*

- orientalis. 1. *C. foliis bipinnatis. H. Ups. t. 1. Gaertn. de fr. et sem. cent. 4. t. 55. f. 7.*
- Arcturus. 2. *C. foliis radicalibus lyrato-pinnatis, pedunculis flore longioribus. Mant. p. 339. Syst. nat. XII. 3. p. 170. Verbascum Arcturus. Jacq. b. Vind. 2. t. 117.*
- cretica. 3. *C. foliis radicalibus lyratis: caulinis subcordatis amplexicaulibus, floribus subsessilibus. Suppl. p. 281. Mill. ic. t. 273.*
- linearis. 4. *C. foliis lineari-lanceolatis. Jacq. coll. 2. p. 270. pl. rar. ic. cent. 2. fasc. 1. t. 13.*

1405. HEMIMERIS. *Cal.* 5partitus. *Cor.* rotata: *lacinia* una majore obcordata. *Fossula* laciniarum nectarifera.

- montana.* 1. *H. diandra*, foliis oppositis ovatis ferratis, caule erecto. *Suppl. p.* 280.
fabulosa. 2. *H. diandra*, foliis oppositis pinnatifidis, caule prostrato. *Suppl. p.* 280.
diffusa. 3. *H. foliis alternis oppositisque pinnatifidis*, caule patulo. *Suppl. p.* 280.

MATUREA. *Cal.* 4partitus. *Cor.* 2labiata: labio superiori 2fido; inferiori 3fido. *Stigm.* 2lamellatum. *Caps.*ilocularis, 2valvis, polysperma.

- pratensis.* 1. *MATUREA.* *Aubl. pl. guj. 2. p.* 642. *t.* 259. *an distincti generis?*

758. DIGITALIS. *Cal.* 5partitus. *Cor.* campanulata: 5fida, ventricosa. *Caps.* ovata, 2ocularis, polysperma.

- purpurea.* 1. *D. calicis foliolis ovatis acutis*, corollis obtusis: labio superiori integro. *Flor. dan. t.* 74. *Gaertn. de fr. et sem. cent. 4. t.* 53. *f.* 6.
minor. 2. *D. calicis foliolis ovatis acutis*, corollis obtusis: labio superiori subbilobo, foliis laevibus. *Mant. p.* 567.
Thapfi. 3. *D. calicis foliolis ovatis acutis*, foliis decurrentibus. *Barr. pl. rar. ic.* 1185.
obscura. 4. *D. calicis foliolis ovatis acutiusculis*, foliis lineari-lanceolatis integerrimis basi adnatis. *Mant. p.* 418. *Jacq. b. Vind. 1. t.* 91.
ferruginea. 5. *D. calicis foliolis ovatis obtusis patentibus*, corollarum labio inferiori barbato. *Sabb. h. rom. 2. t.* 86.
lutea. 6. *D. calicis foliolis lanceolatis*, corollis acutis; labio superiori bifido. *Jacq. b. Vind. 2. t.* 105.

ambigua. 7. D. calicis foliolis lanceolatis, corollis galea emarginata, foliis subtus pubescentibus. *Suppl. p. 282. Jacq. flor. austr. 1. t. 57.*

canarien- 8. D. calicis foliolis lanceolatis, corollis bilabiatis acutis, caule
fis. fruticoso. *Mill. b. angl. t. 120.*

Sceptrum. 9. D. calicis foliolis subulatis, corollis quadrifidis, foliis oblongis spatulatis serratis, spicis terminalibus ovatis pedunculatis coma bractearum terminatis, caule fruticoso. *Suppl. p. 282. Herit. fert. angl. t. 24.*

TOURRETTIA. Cal. 2labiatus. Cor. 2labiata: tubo inaequali, ventricoso. *Rudimentum* saepe filamenti 5ti. Caps. 4locularis, hispida, ungue elastico terminata. *Semina* alata, imbricata.

volubilis. 1. **TOURRETTIA.** *Fougeroux de Bonderoy act. Paris. ann. 1784. p. 200. t. 1.*

759. BIGNONIA. Cal. 5fidus, cyathiformis. Cor. fauce campanulata, 5fida, subtus ventricosa. Caps. filiquosa 2locularis. *Sem.* membranaceo-alata.

* *foliis simplicibus.*

Catalpa. 1. B. foliis ternis cordatis, caule erecto, floribus diandris. *Catesb. Car. 1. t. 29.*

tomento- 2. B. foliis cordatis subtus tomentosis, floribus axillaribus paniculatis. *Thunb. flor. jap. p. 262. Kaempfer. am. exot. 5. p. 859. 860. ic.*

sempervi- 3. B. foliis lanceolatis, caule volubili. *Catesb. Car. 1. t. 53. rens. Jacq. coll. 3. p. 259. an forsam distincti generis?*

citrifolia. 30. B. foliis ovato-lanceolatis: petiolo alato, caule scandente. *Barrel. fr. equin. 23.*

- longissi- 4. B. arborea, foliis oblongis acuminatis, floribus diandris,
ma. capsulis filiformibus: seminibus lanatis. *Jacq. stirp. amer.*
p. 182. t. 176. f. 78.

** foliis compositis.

- unguis. 5. B. foliis conjugatis: cirrho brevissimo arcuato tripartito.
Pluckn. alm. t. 163. f. 2.
- dichoto- 31. B. foliis conjugatis cirrhosis: foliolis ovatis; imis ternatis,
ma. floribus racemosis: pedunculo communi dichotomo.
Jacq. am. p. 183.
- aequinoc- 6. B. foliis conjugatis cirrhosis: foliolis ovato-lanceolatis, pe-
tialis. dunculis bifloris, capsulis linearibus. *Sabb. h. rom. 2. t. 85.*
- panicula- 7. B. foliis conjugatis cirrhosis: foliolis cordato-ovatis, flori-
ta. bus racemosis, pedunculis trifloris. *Jacq. stirp. amer.*
piet. t. 175.
- pubes- 8. B. foliis conjugatis cirrhosis: foliolis cordato-ovatis subtus
cens. pubescentibus.
- crucigera. 9. B. foliis conjugatis cirrhosis: foliolis cordatis, caule mur-
icato. *Plum. ic. t. 58.*
- capreola- 10. B. foliis conjugatis cirrhosis: foliolis cordato-lanceolatis,
ta. foliis imis simplicibus. *du Hamel arbr. I. t. 40.*
- alliacea. 11. B. foliis conjugatis: foliolis ellipticis integris coriaceis, pe-
dunculis quinquefloris axillaribus: calicibus integris.
Aubl. guj. p. 659. n. 14.
- echinata. 12. B. foliis inferioribus ternatis: superioribus conjugatis; pe-
tiolis dichotomis cirrhosis, capsulis echinatis. *Aubl. guj.*
2. t. 263. Gaertn. de fr. et sem. cent. 3. t. 52. f. 1.
- incarnata. 13. B. foliis inferioribus ternatis: superioribus conjugatis, pe-
tiolis cirrhigeris, capsulis glabris. *Aubl. pl. guj. 2. p. 645.*
t. 261.
- Kerere. 14. B. foliis binatis ternatisque, floribus corymbosis axillaribus,
capsulis ovatis subcompressis. *Aubl. pl. guj. 2. p. 644.*
t. 260.
- triphylla. 15. B. foliis ternatis: foliolis ovatis acuminatis, caule fruti-
colo erecto.
- alba. 16. B. foliis ternatis: foliolis ovatis acuminatis, caule scan-
dente. *Aubl. pl. guj. 2. p. 653. t. 266.*
- fluviati- 17. B. foliis digitatis: foliolis ovato-oblongis glabris integer-
lis. *Aubl. pl. guj. 2. p. 655. t. 267.*

- penta- 18. B. foliis digitatis: foliolis integerrimis obovatis. *Catesb.*
phylla. *Car. I. t. 37.*
- Leucoxy- 19. B. foliis digitatis: foliolis integerrimis ovatis acuminatis.
lon. *Pluckn. alm. t. 200. f. 4. β?) Bignonia orbiculata. Jacq.*
stirp. amer. pict. t. 262. f. 77.
- radiata. 20. B. foliis digitatis: foliolis pinnatifidis. *Feuill. peruv. I. t. 22.*
- radicans. 21. B. foliis pinnatis: foliolis incis, caule geniculis radicatis.
Mill. b. angl. 65. β) Catesb. Car. I. t. 65.
- flans. 22. B. foliis pinnatis: foliolis ferratis, caule erecto firmo, flo-
ribus racemosis. *Jacq. stirp. amer. pict. t. 176.*
- grandiflo- 23. B. foliis pinnatis: foliolis ovatis acuminatis ferratis, caule
ra. volubili, calice semiquinquefido. *Thunb. flor. jap. p. 253.*
Banks ic. Kaempf. t. 21.
- Chelonoi- 24. B. foliis impari-pinnatis: foliolis ovatis integerrimis acu-
des. minatis pubescentibus, floribus barbatis semipentandris.
Suppl. p. 282.
- spathacea. 25. B. foliis impari-pinnatis: foliolis ovatis hirtis, calice mo-
nophyllo spathaceo, corolla hypocrateriformi. *Suppl.*
p. 283.
- peruvia- 26. B. foliis decompositis: foliolis incis, caule geniculis cir-
na. rhosis.
- indica. 27. B. foliis bipinnatis: foliolis integerrimis ovatis acuminatis.
Rheed. b. malab. I. t. 43. 45.
- caerulea. 28. B. foliis bipinnatis: foliolis lanceolatis integris. *Catesb.*
Car. I. t. 42.
- Copaja. 29. B. foliis bipinnatis: foliolis ovatis sessilibus. *Aubl. pl. guj.*
2. p. 650. t. 265. an satis distincta ab indica?

760. CITHAREXYLUM. *Cal.* 5dentatus, campa-
nulatus. *Cor.* infun-
dibuliformi - rotata:
laciniis aequalibus su-
pra villosis. *Bacca*
2pyrena: officulis 2-
locularibus.

cinereum, I. C. ramis teretibus, racemis lateralibus, calicibus dentatis.
Jacq. stirp. amer. pict. t. 178.

- erectum.** 2. *C. ramis teretibus, racemis erectis terminalibus, calicibus dentatis.* *Brown. jam. t. 28. f. 2.*
- caudatum.** 3. *C. ramis teretibus, calicibus truncatis.*
- villosum.** 4. *C. ramis teretibus: junioribus tetragonis; novellis villosis.* *Jacq. pl. rar. ic. cent. 1. t. 82.*
- quadrangulare.** 5. *C. ramis tetragonis, racemis erectis.* *Jacq. h. Vind. 1. t. 22.*
- subferratatum.** 6. *C. ramis tetragonis, racemis axillaribus nutantibus, calicibus dentatis, foliis ellipticis subserratis venosis.* *Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 91.*
- Melanocardium.** 7. *C. ramis tetragonis, racemis terminalibus compositis, floribus tetrandris.* *Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 91.*
- paniculatum.** 8. *C. floribus paniculatis.* *Gaertn. de fr. et sem. cent. 4. t. 56. f. 8.*

761. HALLERIA. *Cal.* 3fidus. *Cor.* 4fida, filamentis brevior. *Bacca* infera, 2locularis.

lucida. 1. **HALLERIA.** *Burm. afr. t. 89. f. 3. β) Burm. afr. t. 89. f. 1.*

TANAECIUM. *Cal.* cylindricus, truncatus. *Cor.* tubulosa, subaequalis, 5fida. *Rudimentum* filamenti quinti. *Bacca* corticosa maxima.

Jaroba. 1. *T. foliis inferioribus ternatis: superioribus geminatis; cirrhis interpetiolaribus terminalibus, caule scandente.* *Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 92.*

parasitici. 2. *T. foliis ovatis coriaceis, caule scandente fruticoso radicante.* *Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 92.*

762. CRESCENTIA. *Cal.* 2partitus, aequalis. *Cor.* gibba. *Bacca* pedicellata, 1locularis. *Semina* multa 2locularia.

Cujets. 1. *Cr. foliis cuneato-lanceolatis.* *Jacq. stirp. amer. pict. t. 167.*

2. *Cr.*

cucurbiti- 2. Cr. foliis lanceolato-ovatis. *Mant. p. 250. Pluckn. alm. na. t. 171. f. 2.*

pinnata. 3. Cr. foliis pinnatis. *Jacq. coll. 3. p. 203. t. 18.*

763. GMELINA. *Cal.* obsolete 4dentatus. *Cor.* 4-fida, campanulata. *Antherae* 2 2partitae, 2 simplices. *Drupa* baccata: putamine 3loculari; loculamento inferiori sterili.

asiatica. 1. Gm. spinis oppositis horizontalibus. *Rumpf. amb. 1. t. 40. Gaertn. de fr. et sem. cent. 4. t. 56. f. 5.*

coroman- 2. Gm. spinis oppositis erectiusculis. *Sloan. jam. t. 207. f. 1. delica.*

indica. 3. Gm. spinis alternis folio longioribus. *Burm. fl. ind. p. 132.*

764. PETREA. *Cal.* 5partitus, maximus, coloratus. *Cor.* rotata. *Caps.* 2locularis in fundo calicis. *Sem.* solitaria.

volubilis. 1. PETREA. *Jacq. stirp. amer. pict. t. 173.*

1316. PREMNA. *Cal.* campanulatus, integerrimus, aut obsolete 2lobus, vel obiter 4dentatus. *Cor.* 4fida. *Drupa* baccata: putamine 4loculari. *Semina* solitaria.

integrifo- 1. Pr. foliis integerrimis. *Mant. p. 252. Burm. ind. t. 41. f. 1. lia.*

ferratifo- 2. Pr. foliis ferratis. *Mant. p. 253. Gaertn. de fr. et sem. cent. 4. t. 56. f. 6.*

GALIPEA. *Cal.* 4-5angulus, 4-5dentatus. *Cor.* 4-5fida: tubo brevi. *Filam.* 2 sterilia, 2 fertilia. *Germen* 4-5gonum. *Stigma* 4partitum. *Peric.* - - -

trifoliata. 1. GALIPEA. *Aubl. pl. guj. 2. p. 662. t. 269.*

AMBULIA. *Cal.* 5dentatus. *Cor.* tubulosa, 4fida:
laciniis inaequalibus. *Caps.* 5gona,
ilocularis, isperma.

monosper- 1. **AMBULIA.** *la Marck encycl.* 1. p. 128.
ma.

765. LANTANA. *Cal.* obsolete 4dentatus. *Cor.*
limbus subquadrifidus inae-
qualis. *Stigma* uncinato-re-
fractum. *Drupae congregatae* (plurimis) 3loculares,
loculamento inferiori sterili.

salvifolia. 1. *L.* foliis oppositis subsessilibus, floribus racemosis. *Mant.*
p. 419.

aculeata. 2. *L.* foliis oppositis, caule aculeato ramoso, spicis hemisphae-
ricis. *Mant.* p. 419. *Pluckn. alm.* t. 233. f. 5. *Gaertn.*
de fr. et sem. cent. 4. t. 56. f. 4.

Camara. 3. *L.* foliis oppositis, caule inermi ramoso, floribus capitato-
umbellatis aphyllis. *Dill. h. Elth.* t. 56. f. 65.

annua. 4. *L.* foliis oppositis, caule inermi herbaceo, spicis oblongis.
Mant. p. 419. *Sloan. hist. jam.* 2. t. 195.

mista. 5. *L.* foliis oppositis acuminatis, floribus capitatis: involucris
longitudine florum. *Dill. h. Elth.* t. 56. f. 64.

Radula. 6. *L.* foliis oppositis ovatis acutis serratis rugosis asperis subhir-
sutis, caule subinermi aspero, capitulis oblongis: bracteis
ovatis acutis. *Swarts nov. pl. gen. et sp.* p. 92.

stricta. 7. *L.* foliis oppositis oblongo-lanceolatis acutis, caule inermi,
capitulis subrotundis: bracteis ovato-lanceolatis squarrosis.
Sloan. hist. jam. 2. t. 195. f. 4.

melissae- 8. *L.* foliis oppositis ovato-oblongis villosis mollibus, caule
folia. aculeato, spicis hemisphaericis: bracteis tubo dimidio bre-
vioribus. *Dill. h. Elth.* t. 57. f. 66.

scabrida. 9. *L.* foliis oppositis ovato-ellipticis scabris, caule aculeato,
spicis hemisphaericis; bracteis tubo dimidio brevioribus
lanceolatis acutis. *Ait. hort. Kew.* 2. p. 352.

- viburnoides. 14. *L. foliis oppositis ovato-lanceolatis, caule inermi, floribus capitato-spicatis, involucris lanceolatis. Forsk. fl. aeg. arab. p. 117. Charactera viburnoides. β) Charactera tetragona. Forsk. l. m. c.*
- odorata. 10. *L. foliis oppositis ternisque lanceolato-ellipticis, caule inermi.*
- involucrata. 11. *L. foliis oppositis ternisque cuneato-obovatis obtusis linearibus tomentosis, capitulis squarrosis. Medic. aët. palat. 3. phys. 1. 16. an proprii generis?*
- trifolia. 12. *L. foliis ternis, spicis oblongis imbricatis. Plum. ic. 70.*
- africana. 13. *L. foliis alternis sessilibus, floribus solitariis. Commel. rar. 1. 6. an distincti generis? Drupa 2locularis: loculis 1-pyrenis.*

NEPHRANDRA. *Cal.* 5dentatus. *Cor.* galea trifida: media involuta; labium 2fidum. *Drupa* nuce 2loculari: loculis ispermis.

clusia. 1. **NEPHRANDRA.** *Willden. ap. Cothen. disp. pl. meth. p. 8.*

766. CORNUTIA. *Cal.* 5dentatus. *Stamina* corolla longiora. *Stil.* longissimus. *Bacca* isperma.

pyramidata. 1. **CORNUTIA.** *Plum. ic. 106. f. 1.*

767. LOESELIA. *Cal.* tubulosus, 4fidus. *Cor.* profunde 5fida: laciniis oblongis ciliatis. *Rudimentum* staminis 5ti. *Caps.* 3locularis, apice dehiscens.

ciliata. 1. **LOESELIA.** *Gaertn. de fr. et sem. cent. 4. 1. 62. f. 3.*

768. CAPRARIA. *Cal.* 5partitus. *Cor.* campanulata, 5fida, acuta. *Stigma* 2valve. *Caps.* 2locularis, polysperma.

- biflora. 1. *C. foliis alternis, floribus geminis. Jacq. stirp. amer. pict. t. 174. Gaertn. de fr. et sem. cent. 4. t. 53. f. 9.*
- lucida. 2. *C. foliis oppositis oblongis acutis argute ferrulatis laevibus: petiolis alatis, pedunculis trifloris. Ait. hort. Kew. 2. p. 353.*
- undulata. 3. *C. foliis alternis ovatis undulatis, racemis secundis. Suppl. p. 284. Herit. fert. angl. t. 25.*
- durantifolia. 4. *C. foliis ternis dentatis, pedunculis solitariis, ramis alternis. Sloan. hist. jam. 1. t. 124. f. 2.*
- uniflora. 8. *C. foliis oppositis cordatis, floribus solitariis. Burm. ind. t. 19. f. 3.*
- lanceolata. 5. *C. foliis oppositis lanceolatis, corymbo terminali composito. Suppl. p. 284.*
- crustacea. 6. *C. repens, foliis oppositis ovatis subpetiolatis crenatis. Mant. p. 87. Rumpf. amb. 5. t. 170. f. 3. an Linderniae species?*
- humilis. 7. *C. pubescens, foliis oppositis ternisve ovatis ferratis petiolatis, pedunculis axillaribus petiolo brevioribus. Ait. hort. Kew. 2. p. 354.*

1315. LINDERNIA. *Cal.* 5partitus. *Cor.* ringens: labio superiori brevissimo. *Stam.* 2 inferiora dente terminali antheraque sublaterali. *Caps.* 1locularis.

- pyxidaria. 1. *L. foliis ovalibus integerrimis sessilibus, pedunculis solitariis. Syst. nat. XII. 3. p. 419. Capraria gratioloidea. Lindern fl. alfat. t. 1. 2.*
- japonica. 2. *L. foliis obovatis dentatis: infimis petiolatis. Thunb. flor. jap. p. 253.*
- dianthera. 3. *L. foliis petiolatis ovato-subrotundis subferratis, caule repente. Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 92.*

769. SELAGO. *Cal.* 5fidus. *Cor.* tubus filiformis:
limbus subaequalis. *Sem.* 2 nu-
da, inversa.

- corymbo-*I.* *S. corymbo* multiplici, floribus disjunctis, foliis filiformi-
fa. bus fasciculatis. *Commel. h. amst.* 2. t. 40.
- fascicula-*2.* *S. corymbo* multiplici, foliis obovatis glabris ferratis. *Mant.*
ta. p. 250. *Gaertn. de fr. et sem. cent.* 3. t. 51. f. 6. *Jacq.*
coll. 3. p. 246.
- cinerea. *3.* *S. corymbo* composito, foliis linearibus fasciculatis glabris:
margine reflexo. *Suppl.* p. 285. —
- rotundi-*4.* *S. corymbo* composito, foliis ovatis glabris obtusis. *Suppl.*
folia. p. 285.
- polysta-*5.* *S. corymbo* spicis fasciculatis, foliis filiformibus aggregatis.
chya. *Mant.* p. 250.
- coccinea. *6.* *S. spicis* corymbosis, foliis inferioribus linearibus integerri-
mis: superioribus lanceolato-subulatis subdentatis.
- spuria. *7.* *S. spicis* corymbosis, foliis linearibus denticulatis. *Burm.*
afr. t. 42. f. 3.
- rapuncu-*8.* *S. spicis* corymbosis, foliis dentatis. *Burm. afr.* t. 42. f. 1.
loides.
- ferrata. *20.* *S. spicis* corymbosis, foliis oppositis cuneiformibus obtusis
ferratis glabris decurrentibus. *Berg. flor. cap.*
- stricta. *21.* *S. spicis* paniculatis subrotundis, foliis fasciculatis filifor-
mibus hirsutis. *Berg. flor. cap.*
- verbena-*9.* *S. spicis* fasciculatis, foliis oblongis glabris, caule tetrago-
cea. no rectangulo. *Suppl.* p. 285.
- hirta. *10.* *S. hirta*, spicis longissimis, foliis obovatis. *Suppl.* p. 285.
- genicula-*11.* *S. spicis* terminalibus, foliis linearibus fasciculatis glabris:
ta. margine reflexo. *Suppl.* p. 284.
- triquetra. *12.* *S. spicis* terminalibus, foliis triquetris imbricatis recur-
vato-reflexis glabris. *Suppl.* p. 284.
- hispida. *13.* *S. spicis* terminalibus, foliis linearibus sparsis reflexis his-
pidis. *Suppl.* p. 284.
- polyga-*14.* *S. spicis* terminalibus: bracteis calicibusque carinatis, fo-
lides. liis linearibus glabris: margine reflexo. *Suppl.* p. 284.

- canes- 15. *S. spicis terminalibus, foliis filiformibus fasciculatis gla-*
 cens. *bris. Suppl. p. 284.*
- ciliata. 16. *S. floribus spicatis, foliis ovatis ciliatis acutis. Suppl.*
p. 285.
- divarica- 17. *S. capitulis terminalibus, foliis filiformi-linearibus fascicu-*
 ta. *latis, glabris. Suppl. p. 284.*
- fruticosa. 18. *S. capitulis subrotundis terminalibus, foliis sparsis lineari-*
bus obtusis integerrimis, caule fruticoso. Mant. p. 87.
- capitata. 19. *S. capitulo terminali, foliis fasciculatis linearibus carnosis*
glabris. Mant. p. 568. an cum universo genere gymno-
spermis accensenda?

1264. MANULEA. *Cal. 5partitus. Cor. subinfundibuliformis: limbo 5parti-*
to; laciniis subulatis, supe-
rioribus 4 magis connexis.
Caps. 2locularis, polysperma.

- Cheiran- 1. *M. foliis nudis, caulibus subaphyllis, pedicellis alternis uni-*
 thus. *floris. Mant. p. 88.*
- tomento- 2. *M. foliis tomentosis, caulibus foliosis, pedunculis multiflo-*
 fa. *ris. Mant. p. 420. Syst. nat. XII. 3. p. 419. Selago to-*
mentosa.
- micro- 3. *M. foliis ovatis fasciculatis glabris integris. Suppl. p. 285.*
 phylla.
- integrifo- 4. *M. foliis ovatis sparsis glabris integris. Suppl. p. 285.*
 lia.
- plantagi- 5. *M. foliis ovatis subdentatis integrisque glabris, capitulis ova-*
 nis. *tis, ramis diffusis. Suppl. p. 285.*
- capitata. 6. *M. foliis ovatis serratis villosis, capitulis globosis, ramis*
diffusis. Suppl. p. 285.
- antirrhinoi- 7. *M. foliis ovatis dentatis glabris, floribus alternis. Suppl.*
 des. *p. 285.*
- pinnatifida. 8. *M. foliis ovatis inciso-pinnatifidis: pinnis dentatis. Suppl.*
p. 286.
- cuneifolia. 9. *M. foliis elliptice ovatis glabris dentatis, spicis oblongis.*
Suppl. p. 285.

- thyrsiflo- 10. *M. foliis obovatis tomentosis dentatis, corymbo terminali*
ra. elongato composito. *Suppl. p. 285.*
- argentea. 11. *M. foliis obovatis cuneiformibus ferratis argenteo-puncta-*
tis, floribus axillaribus. *Suppl. p. 286.*
- capillaris. 12. *M. foliis caulinis obovatis glabris dentatis; racemis lineari-*
bus, spicis ovatis. *Suppl. p. 285.*
- hetero- 13. *M. foliis linearibus sparsis villosis integris dentatisve. Suppl.*
phylla. *p. 285.*
- caerulea. 14. *M. foliis linearibus oppositis tomentosis dentatis, floribus*
racemosis. *Suppl. p. 285.*
- corymbo- 15. *M. foliis oblongis dentatis glabris, corymbo fastigiato.*
ia. *Suppl. p. 286.*
- altissima. 16. *M. foliis lanceolatis subdentatis villosis, spica ovata. Suppl.*
p. 286.
- rubra. 17. *M. foliis lanceolatis villosis ferratis, floribus racemosis re-*
motis. *Suppl. p. 286.*

770. HEBENSTREITIA. *Cal. subtus longitudinaliter dehiscens. Cor. 1-*
labiata: labio extror-
sum ampliato apice
trilobo; lobo medio
2fido, lateralibus e-
marginatis. Stamina
margini limbi corol-
lae inserta. Caps. ilo-
cularis, 2valvis, 2-
sperma.

- dentata. 1. *H. foliis linearibus dentatis, spicis laevibus. Burm. afr.*
t. 41. f. 1. Gaertn. de fr. et sem. cent. 3. t. 51. f. 5.
- integrifo- 2. *H. foliis linearibus integerrimis.*
lia-
- ciliata. 3. *H. foliis linearibus dentatis, calicibus trivalvibus ciliatis.*
Mant. p. 420.
- cordata. 4. *H. foliis subcarnosis cordatis sessilibus. Mant. p. 420.*

erinoides. 5. *H. foliis oblongis ferratis pilosis, bracteis integris hispida. Suppl. p. 286.*

fruticosa. 6. *H. foliis lanceolatis dentatis glabris, bracteis integris, caule fruticoso. Suppl. p. 287.*

771. ERINUS. *Cal.* 5phyllus. *Cor.* inaequalis: limbo 5partito subaequali, laciniis obcordatis. *Caps.* 2locularis, polysperma.

alpinus. 1. *E. floribus racemosis, foliis spatulatis. Gaertn. de fr. et sem. cent. 4. t. 55. f. 5. Bulliard herb. Franc. t. 5.*

africanus. 2. *E. floribus lateralibus sessilibus, foliis lanceolatis subdentatis. Burm. afr. t. 50. f. 1.*

maritimus. 3. *E. foliis lanceolatis integerrimis glabris, limbi laciniis semibifidis. Suppl. p. 287.*

Lychnidea. 4. *E. foliis lanceolatis ferratis, limbi laciniis semibifidis. Suppl. p. 287. Syst. nat. XII. 3. p. 419. Selago lychnidea.*

peruviana. 5. *E. foliis lanceolato-ovatis ferratis. Feuille. peruv. 3. p. 25. f. 3.*

tristis. 6. *E. foliis oblongis incis dentatis. Suppl. p. 287.*

capensis. 7. *E. foliis linearibus dentatis, floribus spicatis. Mant. p. 252. Burm. afr. t. 49. f. 4. an idem cum lychnidea?*

laciniatus. 8. *E. foliis laciniatis. Feuille. peruv. 3. p. 35. t. 25.*

772. BUCHNERA. *Cal.* obsolete 5dentatus. *Cor.* infundibuliformis: limbo 5fido aequali; laciniis 3 infimis cordatis. *Caps.* 2locularis, polysperma.

americana. 1. *B. foliis dentatis lanceolatis trinerviis. Gaertn. de fr. et sem. cent. 4. t. 55. f. 2.*

cernua. 2. *B. foliis cuneatis quinquedentatis glabris, floribus spicatis, caule fruticoso. Mant. p. 251.*

cuneifolia. 3. *B. foliis cuneiformibus glabris apice septemdentatis. Suppl. p. 288.*

- cordifolia. 4. *B. caule tetragono, foliis oppositis cordatis trinerviis serratis, racemis terminalibus subspicatis. Suppl. p. 287.*
- grandiflora. 5. *B. scabra, foliis oppositis sessilibus oblongis integris, pedunculis axillaribus unifloris diphyllis, calice infundibuliformi. Suppl. p. 287.*
- elongata. 6. *B. foliis integris oppositis, calicibus subpilosis capsula longioribus. Aubl. pl. guj. p. 627. t. 253. Peripea palustris.*
- aethiopica. 7. *B. foliis tridentatis, floribus pedunculatis, caule fruticoso. Mant. p. 251.*
- capensis. 8. *B. foliis dentatis linearibus, calicibus pubescentibus. Mant. p. 88. Burm. afr. t. 50. f. 2.*
- coccinea. 9. *B. foliis oblongis crenatis villosis. Scop. del. inf. 2. p. 10. t. 5.*
- asiatica. 10. *B. foliis integerrimis linearibus, calicibus scabris.*
- pinnatifida. 11. *B. foliis pinnatifidis glabris. Suppl. p. 288.*

773. BROWALLIA. *Cal. 5dentatus. Cor. infundibuliformis: limbo 5fido, umbilico clauso antheris 2 majoribus. Caps. 2locularis, apice 4valvis. Semina parva, angulata.*

- demissa. 1. *Br. pedunculis unifloris. Sabb. h. rom. 2. t. 100. Gaertn. de fr. et sem. cent. 4. t. 53. f. 4.*
- elata. 2. *Br. pedunculis unifloris multiflorisque.*
- humifusa. 3. *Br. hispida prostrata, floribus axillaribus sessilibus. Forsk. fl. aeg. arab. p. 112.*
- alienata. 4. *Br. foliis superioribus oppositis, staminibus duobus longitudine corollae. Mill. b. angl. t. 69.*

774. LINNAEA. *Cal. duplex: fructus 4phyllus; floris 5partitus superus. Cor. campanulata. Bacca sicca, 3locularis.*

- borealis. 1. LINNAEA. *Flor. dan. t. 3.*

775. SIBTHORPIA. Cal. 5partitus. Cor. rotata, 5partita. Stamina paribus remotis. Caps. compressa, orbiculata, 2locularis: dissepimento transverso. Semina pauca.

europaea. 1. S. foliis reniformi-subpeltatis crenatis. Mant. p. 421. Pluckn. alm. t. 7. f. 6. Gaertn. de fr. et sem. cent. 4. t. 55. f. 6.

africana. 2. S. foliis orbiculatis integris crenatis, pedunculis solitariis; an hujus generis?

776. LIMOSELLA. Cal. 5fidus. Cor. 5fida aequalis. Stamina per paria approximata. Germen 2loculare. Caps. subunilocularis, 2valvis, polysperma.

aquatica. 1. L. foliis lanceolatis. Flor. dan. t. 69. Gaertn. de fr. et sem. cent. 3. t. 50. f. 3.

diandra. 2. L. foliis sublinearibus. Mant. p. 252.

calicina. 3. L. calice exteriori parvo diphylo: interiori pentaphyllo, corolla campanulata subaequali. Forsk. flor. aeg. arab. p. 112. an hujus generis?

1265. VANDELLIA. Cal. quadripartitus. Cor. ringens. Filamenta 2 exteriora e disco labii corollae. Antherae per paria connexae. Caps. ilocularis, polysperma.

diffusa. 1. VANDELLIA. Mant. p. 89.

777. STEMODIA. *Cal.* 5partitus. *Cor.* subbilabiata.
Stamin. 4: filamentis singu-
 lis 2fidis, 2antheris. *Caps.*
 2locularis. *Semina* minutula.

mariti- **1.** *St.* foliis sessilibus denticulatis hattatis. *Jacq. stirp. amer.*
 ma. *pict. t. 261. f. 48.*

ruderalis. **2.** *St.* foliis petiolatis ferratis ovatis. *Koenig apud Retz. obs.*
bot. 5. p. 25.

778. OBOLARIA. *Cal.* bracteae 2. *Cor.* 4fida, cam-
 panulata. *Stamina* ex divisu-
 ris corollae. *Caps.* ilocularis,
 2valvis; polysperma.

virginica. **1.** *OBOLARIA.* *Pluckn. alm. t. 209. f. 6.* β) *Obolaria caro-*
liniana. Walt. flor. carol. p. 166.

779. OROBANCHE. *Cal.* subbifidus. *Cor.* ringens.
Glandula sub basi germi-
 nis. *Caps.* ilocularis, 2-
 valvis, polysperma.

purpu- **1.** *O.* caule simplicissimo pubescente, staminibus inclusis. *Jacq.*
 rascens. *flor. austr. 3. t. 276. an satis distincta a laevi?*

major. **2.** *O.* caule simplicissimo pubescente, staminibus subexsertis.
Curt. flor. Lond. t. 232.

foetida. **3.** *O.* caule simplicissimo pubescente, antheris exsertis mucro-
 nato-spinosis. *Poir. voy. en Barb. 2. p. 195.*

laevis. **4.** *O.* caule simplicissimo laevi, staminibus exsertis. *Morif.*
hist. pl. 3. t. 16. f. 2.

tinctoria. **5.** *O.* caule simplicissimo bracteis imbricato, floribus spirali
 ductu caulem cingentibus: corollae limbo quinquesido.
Forsk. flor. aeg. arab. p. 112.

america- **6.** *O.* caule simplicissimo, foliis imbricato, corollis recurva-
 na. tis, staminibus exsertis. *Mant. p. 88.*

cernua. **7.** *O.* caule simplicissimo, nudiusculo, corollis recurvatis,
 bractea ovata longioribus.

- Aegine-** 8. O. caule unifloro, flore subspathaceo. *Rheed. b. malab.* II.
tia. *t.* 47.
- uniflora.** 9. O. caule unifloro, calice nudo. *Pluckn. mant. t.* 348. *f.* 3.
- crenata.** 10. O. caule simplici villoso, corolla quinqueloba denticulato-
 crenata stamina includente. *Forsk. flor. aeg. arab. p.* 113.
- purpurea.** 11. O. caule simplici ramofoque, corollis quadrididis, stamini-
 bus calcaratis. *Suppl. p.* 288.
- ramosa.** 12. O. caule ramofo, corollis quinquefidis. *Bull. herb. Franc.*
t. 399.
- virginia-** 13. O. caule ramofo, corollis quadridentatis. *Morif. hist.*
na. *pl.* 3. *t.* 16. *f.* 9.

1317. HYOBANCHE. *Cal.* 7phyllus. *Cor.* ringens:
 labio inferiori o. *Capsf.*
 2locularis, polysperma.

sanguinea. 1. **HYOBANCHE.** *Mant. p.* 253. *Pet. gaz. t.* 37. *f.* 4.

780. DODARTIA. *Cal.* 5dentatus. *Cor.* ringens:
 labio inferiori duplo longio-
 ri. *Stigma* 2fidum. *Capsf.*
 subglobosa, 2locularis. *Se-*
mina plura, angulata.

orientalis. 1. *D.* foliis linearibus integerrimis glabris. *Mill. b. angl. t.* 127.
Gaertn. de fr. et sem. cent. 4. t. 53. *f.* 3.

indica. 2. *D.* foliis ovatis ferratis villosis.

781. LIPPIA. *Cal.* 4dentatus, feminibus maturis 2-
 valvis. *Cor.* subinfundibulifor-
 mis, 4fida. *Sem.* 2 ossea, calice
 corticata.

america- 1. *L.* capitulis pyramidatis. *Gaertn. de fr. et sem. cent. 4.*
na. *t.* 56. *f.* 2.

hemi- 2. *L.* capitulis hemisphaericis. *Mant. p.* 89. *Jacq. stirp. amer.*
sphaerica. *t.* 179. *f.* 100.

- ovata. 3. *L. capitulis ovatis, foliis linearibus integerrimis. Mant. p. 89. Gaertn. de fr. et sem. cent. 3. t. 51. f. 2. Distincti prorsus generis.*
- hirsuta. 4. *L. hirsuta, foliis oblongis fatis rugosis ferratis subtus tomentosis, paniculis axillaribus, capitulis ovatis. Suppl. p. 288.*
- cymosa. 5. *L. floribus cymosis, foliis ovatis subintegriss. Sloane hisp. jam. 2. p. 30. t. 174. f. 3. 4. Nonne potius cum universo genere ad gymnosperma amandanda?*

DOMBEYA. *Cal.* 2labiatus. *Cor.* 2labiata: labio connato. *Caps.* 4locularis, tur-
gida. *Semina* pauca, imbricata,
marginata.

lappacea. 1. **DOMBEYA.** *Herit. nov. stirp. 2. p. 133. t. 17.*

782. SESAMUM. *Cal.* 5partitus. *Cor.* campanulata,
5fida: lacinia infima paulo lon-
giore. *Rudimentum* filamenti
5ti. *Stigma* lanceolatum. *Caps.*
4locularis.

- prostra- 1. *S. caule depresso diffuso, foliis orbiculatis crenatis hispidis. Pluckn. amalth. t. 373. f. 2.*
- tum.
- orientale. 2. *S. foliis ovato-oblongis integris. Burm. zeyl. t. 38. f. 1.*
- javanicum. 3. *S. foliis lanceolatis ferratis sessilibus. Burm. ind. p. 133. Rheede h. malab. 9. t. 37.*
- indicum. 4. *S. foliis inferioribus trifidis. Rumpf. amb. 5. t. 76. f. 1.*

783. MIMULUS. *Cal.* prismaticus, 4-5dentatus. *Cor.*
ringens: labio superiore late-
ribus reflexo. *Caps.* ovalis,
2locularis, apice dehiscens,
poly sperma.

- ringens. 1. *M. erectus, foliis oblongis linearibus sessilibus. Pluckn. phyt. 393. f. 3. Gaertn. de fr. et sem. cent. 4. t. 53. f. 2.*

alatus. 2. *M. erectus*, foliis ovatis petiolatis, caule tetragono alato.
Ait. hort. Kew. 2. p. 361.

luteus. 3. *M. repens*, foliis ovatis. *Feuill. peruv. 2. t. 34.*

784. RUELLIA. *Cal.* 5partitus. *Cor.* irregularis.
Stamina per paria approximata. *Stigma* 2fidum. *Caps.* 2lo-
cularis. *Semina* 3na-4na: reti-
naculis uncinulatis.

Blechnum. 1. *R. foliis ovatis integerrimis, spicis ovatis: bracteis interio-
ribus geminis, floribus binis sessilibus.* *Sloan. hist. jam.
1. t. 109. f. 1.*

rubra. 2. *R. foliis ovato-oblongis sinuatis glabris sessilibus, corymbis
axillaribus pedunculatis.* *Aubl. pl. guj. 2. p. 666. t. 270.*

violacea. 3. *R. foliis ovato-oblongis acutis tomentosis subsinuatis subpe-
tiolatis, pedunculis solitariis unifloris alternatim axillari-
bus.* *Aubl. pl. guj. 2. p. 668. t. 271.*

blechnoi- 4. *R. foliis oblongis subdentatis glabris, spicis ovatis; flori-
des.* *Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 93.*

alternata. 33. *R. foliis oblongis cordatis crenatis petiolatis, spicis alter-
nis foliosis: bracteis crenatis.* *Rumpf. amb. 6. t. 13. f. 2. 3.*

angustifo- 5. *R. foliis lineari-lanceolatis, spicis oblongis: bracteis ovatis
lia.* *Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 93.*

repanda. 6. *R. foliis lanceolatis obtuse dentatis petiolatis, caule repente.*
Burm. ind. t. 40. f. 2.

repens. 7. *R. foliis lanceolatis acuminatis integerrimis, floribus sessili-
bus, bracteis petiolatis calice longioribus, caule repente.*
Mant. p. 89. Burm. ind. t. 41. f. 1.

Anagallis. 34. *R. foliis lanceolatis serratis, caule procumbente, floribus
axillaribus solitariis.* *Rumpf. amb. 5. t. 170. f. 2.*

guttata. 8. *R. foliis ovato-lanceolatis, spicis terminalibus imbricatis;
bracteis ternis calice longioribus.* *Forsk. flor. aeg. arab.
p. 114.*

crispa. 9. *R. foliis lanceolato-ovatis subcrenatis, capitulis ovatis folio-
sis hispidis, caule repente.*

adhae- 10. *R. foliis ovatis acutis petiolatis profunde crenatis subtus
rens.* *hispidis, spicis terminalibus: floribus subsessilibus.* *Forsk.
flor. aeg. arab. p. 114.*

- longiflora. 36. *R. foliis ovatis integerrimis, floribus axillaribus solitariis longissimis, caule fruticoso. Vahl. symb. bot. 4. p. 45. t. 15.*
- pilosa. 11. *R. foliis ovatis oppositis integris ciliatis, floribus terminalibus solitariis. Suppl. p. 290.*
- tuberosa. 12. *R. foliis ovatis crenatis, pedunculis unifloris. Sloan. hist. jam. 1. t. 95. f. 1.*
- patula. 13. *R. fruticosa villosa viscosa, foliis ovatis integerrimis, floribus axillaribus aggregatis. Jacq. pl. rar. ic. cent. 1. t. 41.*
- erecta. 35. *R. foliis ovalibus integerrimis, caule erectiusculo, floribus axillaribus sessilibus. Burm. ind. t. 41. f. 3.*
- paniculata. 14. *R. foliis integerrimis, pedunculis dichotomis lateralibus, calicibus sessilibus: lacinia suprema majore. Sloan. hist. jam. 1. t. 100. f. 2.*
- ringens. 15. *R. foliis oblongis integerrimis, floribus solitariis sessilibus, caule procumbente. Vog. suppl. pl. Ebr. sel. t. CX.*
- uliginosa. 16. *R. diffusa hirsuta, foliis sessilibus oblongis integris, spicis terminalibus tetragonis. Suppl. p. 290.*
- fragrans. 17. *R. foliis sessilibus oblongis obtuse ferratis, floribus axillaribus solitariis sessilibus. Forst. flor. austr. p. 44.*
- reptans. 18. *R. foliis petiolatis ovatis obtusis obtuse ferratis, pedunculis terminalibus subspicatis. Forst. flor. austr. p. 44.*
- fasciculata. 19. *R. decumbens, foliis petiolatis lanceolatis dentatis oppositis: alterno minore, floribus fasciculatis. Koenig apud Retz. obs. bot. 4. p. 28.*
- balsamica. 20. *R. erecta glabra, foliis petiolatis lanceolatis ferratis, verticillis sessilibus. Suppl. p. 289.*
- strepens. 21. *R. foliis petiolatis, pedunculis trifloris brevibus. Mant. p. 422. Sabb. h. rom. 2. t. 92. Gaertn. de fr. et sem. cent. 4. t. 54. f. 3.*
- clandestina. 22. *R. foliis petiolatis, pedunculis longis subdivisis nudis. Dill. h. Elth. t. 248. f. 320.*
- depressa. 23. *R. foliis petiolatis oppositis obovatis integris, caule arcte depresso. Suppl. p. 290.*
- tentaculata. 24. *R. foliis obovatis, verticillis obvallatis spinis inermibus bifurcatis. Pluckn. phyt. 279. f. 7.*
- japonica. 25. *R. foliis ellipticis, floribus spicatis: bracteis oblongis obtusis. Thunb. flor. jap. p. 254.*

- littoralis.** 26. *R. fruticosa cana*, foliis cuneiformibus ferratis glabris, floribus axillaribus solitariis subsessilibus. *Suppl. p.* 289.
- antipoda.** 27. *R. foliis mucronato-ferratis*, caule repente, floribus subspicatis terminalibus quinis ternisve. *Mant. p.* 422. *Rumpf. amb. 5. t.* 170. *f.* 2.
- difformis.** 28. *R. diffusa hirsuta*, foliis linearibus dentato-sinuatis integris, floribus verticillatis axillaribus. *Suppl. p.* 289. *Rheede h. mal. 2. t.* 46.
- imbricata.** 29. *R. floribus in axillis foliorum minorum congestis secundis sessilibus: bractea obliqua subrotunda.* *Forsk. flor. aeg. arab. p.* 113.
- biflora.** 30. *R. floribus geminis subsessilibus.*
- intrusa.** 31. *R. foliis petiolatis ovatis pilosis*, floribus spicatis secundis. *Forsk. flor. aeg. arab. p.* 113.
- acaulis.** 32. *R. foliis petiolatis oblongis crenato-undulatis*, scapis erectis multifloris. *Swartz nov. pl. gen. et sp. p.* 93.

785. BARRELIERA. *Cal.* 4partitus: laciniis 2 majoribus. *Stam.* 2 longe minora. *Stigm.* 2fidum. *Capf.* angulata, 2ocularis. *Semina* gemina: retinaculis uncinatis.

- longifolia.** 1. *B. spinis verticillorum senis*, foliis ensiformibus longissimis scabris. *Pluckn. alm. t.* 133. *f.* 4.
- folanifolia.** 2. *B. spinis axillaribus*, foliis lanceolatis denticulatis. *Plum. ic.* 43. *f.* 2.
- Hystrix.** 3. *B. spinis axillaribus geminis simplicibus*, foliis integerrimis lanceolato-ovatis. *Mant. p.* 89. *Seb. mus. 1. t.* 13. *f.* 1.
- acanthoides.** 13. *B. spinis axillaribus geminis foliaceis*, spicis axillaribus secundis. *Vahl symb. bot. 1. p.* 47.
- Prionitis.** 4. *B. spinis axillaribus pedatis quaternis*, foliis integerrimis lanceolato-ovatis. *Rheed. h. malab. 9. t.* 41.
- buxifolia.** 5. *B. spinis axillaribus oppositis solitariis*, foliis subrotundis integerrimis. *Rheed. h. malab. 2. t.* 47.

- noctiflo- 6. *B. spinis axillaribus ramosis, foliis lanceolatis integerrimis*
ra. *cuspidatis, bracteis ovatis scariosis, tubo elongato. Suppl.*
p. 290.
- trispino- 14. *B. spinis axillaribus compositis triradiatis, spicis termina-*
la. *libus imbricatis. Forsk. fl. aeg. arab. p. 6. Justicia tri-*
spinosa.
- bispinosa. 15. *B. spinis axillaribus biradiatis floriferis, foliis ovatis subtus*
pilosus. Forsk. fl. aeg. arab. p. 6. Justicia bispinosa.
- eristata. 7. *B. foliis oblongis integerrimis, calicis laciniis duabus latio-*
ribus ciliatis, duabusque linearibus acutis. Moris. hist.
pl. 3. t. 23. f. 7.
- coccinea. 8. *B. inermis, foliis ovatis denticulatis petiolatis. Plum. ic.*
43. f. 1.
- nitida. 9. *B. inermis, foliis ovatis acuminatis integerrimis utrinque*
nitidis. Jacq. stirp. amer.
- pungens. 10. *B. inermis, foliis ovatis acutis pungentibus, bracteis cilia-*
tis. Suppl. p. 290.
- longiflo- 11. *B. inermis, foliis ovatis sericeis, bracteis cordatis scariosis,*
ra. *corollis longissimis. Suppl. p. 290. Gaertn. de fr. et sem.*
cent. 4. t. 54. f. 2?
- hirsuta. 12. *B. inermis, foliis lanceolato-ovatis integerrimis, caule*
hirsuto. Jacq. stirp. amer. pict. t. 192.

786. DURANTA. *Cal. 5fidus. Cor. infundibuliformis, 5fida. Drupailocularis, 4pyrena: officulis 2lo-*
cularibus.

- Plumieri. 1. *D. calicibus fructiferis contortis. Plum. ic. 79. Jacq. stirp.*
amer. pict. t. 261. f. 53. Gaertn. de fr. et sem. cent. 4.
t. 57. f. 3.
- Ellisia. 2. *D. calicibus fructiferis erectis. Jacq. stirp. amer. pict. t. 179.*
- Mutisii. 3. *D. foliis ellipticis integerrimis. Suppl. p. 291.*

787. OVIEDA. *Cal.* 5fidus. *Cor.* supera, tubo longissimo; limbo 3lobo. *Bacca* ilocularis, 4pyrena: *officula* 1-locularia.

spinosa. 1. *O.* foliis ovalibus dentatis. *Plum. ic.* 256.

mitis. 2. *O.* foliis lanceolatis subrepandis. *Burm. ind. t.* 40. *f.* 1. *Gaertn. de fr. et sem. cent. 4. t.* 57. *f.* 2.

1406. MILLINGTONIA. *Cal.* margine 5dentatus, reflexus. *Cor.* longissima: limbo 4partito. *Antherae* 2partitae, vaginantes. *Cap-fula* filiquosa.

hortensis. 1. MILLINGTONIA. *Suppl. p.* 291.

788. VOLKAMERIA. *Cal.* 5fidus. *Cor.* ringens, 5partita: laciniis secundis. *Stigm.* 2fidum. *Drupa* 2pyrena: *officulis* 2locularibus.

aculeata. 1. *V.* spinis petiolorum rudimentis. *Jacq. stirp. amer. pict. t.* 177. *Gaertn. de fr. et sem. cent. 4. t.* 56. *f.* 3.

inermis. 2. *V.* ramis inermibus, foliis floribusque subternis. *Pet. gaz. t.* 42. *f.* 7. *Gaertn. de fr. et sem. cent. 4. t.* 57. *f.* 1. *an Clerodendri species?*

ferrata. 3. *V.* inermis, foliis lato-lanceolatis ferratis sessilibus. *Mant. p.* 90.

scandens. 4. *V.* inermis, foliis petiolatis cordatis ovatis integerrimis, panicula corymbosa terminali: ramulis dichotomis. *Suppl. p.* 292.

japonica. 5. *V.* inermis, foliis cordatis ovatis acutis dentatis, racemis secundis. *Thunb. flor. jap. p.* 255.

Kaempferi. 6. *V.* inermis, foliis cordatis acutis subintegerrimis, panicula terminali erecta. *Jacq. coll. 3. p.* 207. *Banks ic. Kaempf. t.* 58.

789. CLERODENDRUM. *Cal.* 5partitus, campanulatus. *Cor.* irregularis: tubo filiformi; limbo 5partito aequali. *Stamina* longissima inter corollae laciniis hiantes. *Bacca*ilocularis, 4pyrena: *Officula*ilocularia.

infortuna- **1.** *Cl.* foliis cordatis tomentosis. *Rumpf. amb. 4. t. 49. β)*
tum. *Burm. zeyl. t. 29.*

fortuna- **2.** *Cl.* foliis lanceolatis integerrimis. *Osb. it. t. 11.*
tum.

Phlomidis- **3.** *Cl.* foliis ovatis ferratis canis. *Suppl. p. 292.*

calamito- **4.** *Cl.* foliis ovalibus subdentatis nudis. *Mant. p. 90. Burm.*
fum. *ind. t. 44.*

panicula- **5.** *Cl.* foliis lobatis ferratis, panicula amplissima. *Mant. p. 90.*
tum. *Burm. ind. t. 45. f. 1.*

trichoto- **6.** *Cl.* foliis ovatis indivisisque lato-ovatis integris, panicula
mum. trichotoma. *Thunb. flor. jap. p. 256. Banks ic. Kaempf. t. 22.*

790. VITEX. *Cal.* 5dentatus. *Cor.* ringens, 2labiata. *Stigm.* 2. *Drupa* baccata: putamine 4loculari. *Sem.* solitaria.

ovata. **1.** *V.* foliis simplicibus ovatis. *Suppl. p. 294. Thunb. flor. jap. p. 257.*

altissima. **2.** *V.* foliis ternatis integerrimis, panicula verticillata, bacca trisperma. *Suppl. p. 294.*

divaricata. **3.** *V.* foliis ternatis integerrimis utrinque glabris, panicula dichotoma divaricata. *Swarts nov. pl. gen. et sp. p. 93.*

trifolia. **4.** *V.* foliis ternatis quinatisque: foliolis ovatis acutis integerrimis subtus canescentibus, panicula rhachi recta: pedicellis dichotomis, *Suppl. p. 293. Rumpf. amb. 4. t. 18.*

- Negundo. 5. V. foliis quinatis ternatisque ferratis, floribus racemoso-paniculatis. *Mill. ic. 275. f. 1. 2.*
- umbrosa. 6. V. foliis quinatis integerrimis utrinque glabris, racemis compositis axillaribus. *Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 93.*
- Leucoxy- 7. V. foliis digitatis quinatis: foliolis petiolatis oblongis integerrimis, paniculis dichotomis, bacca monosperma. *Suppl. p. 293.*
- Agnus ca- 8. V. foliis digitatis ferratis, spicis verticillatis. *Blackw. herb. t. 139. Gaertn. de fr. et sem. cent. 4. t. 56. f. 7.*
- sinuata. 9. V. foliis digitatis sinuatis, verticillis pedunculatis corymbosis cauli adpressis. *Medic. act. Palat. 4. phys. p. 202. t. 8.*
- pinnata. 10. V. foliis pinnatis integerrimis, paniculis trichotomis. *Burm. ind. t. 43. f. 2.*

791. BONTIA. *Cal.* 5partitus. *Cor.* 2labiata: labio inferiori semitrifido, revoluto. *Drupa* ovata, isperma: apice obliquo.

daphnoides. 1. B. foliis alternis, pedunculis unifloris. *Jacq. stirp. amer. pict. t. 161. f. 57.*

1237. AVICENNIA. *Cal.* 5partitus. *Cor.* 2labiata: labio superiore quadrato. *Caps.* coriacea, rhomboidea, isperma.

tomentosa. 1. A. foliis cordato-ovatis subtus tomentosis. *Jacq. stirp. amer. pict. t. 261. f. 46.*

resinifera. 2. A. foliis ovato-lanceolatis subtus tomentosis. *Forst. pl. escul. p. 44. flor. austr. p. 45.*

nitida. 3. A. foliis lanceolatis utrinque nitidis. *Jacq. stirp. amer. pict. t. 169.*

792. COLUMNEA. *Cal.* 5partitus. *Cor.* ringens: labio superiori saepe 3partito; lacinia intermedia fornicata supra basin gibba. *Antherae* connexae. *Capf.* 2locularis. *Sem.* nidulantia.

- scandens. 1. *C. foliis ovatis acutis integris subvillosis, calicis foliolis integris corollisque pubescentibus: labio superiori indiviso.* *Jacq. h. Vind. 3. t. 48.*
- hirsuta. 2. *C. foliis ovatis acuminatis superne hirtis, calicis foliolis denticulatis lanceolatis corollisque hirsutis: labio superiori bifido.* *Brown. hist. jam. t. 30. f. 3.*
- hispida. 3. *C. foliis ovatis obtusis denticulatis hispido-hirsutis, calicis foliolis lanceolatis integris pilosis, caule piloso scabro.* *Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 94.*
- rutilans. 4. *C. foliis ovato-lanceolatis villosis denticulatis, calicis foliolis laciniatis, corollis villosis: labio superiori bipartito.* *Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 94.*
- longifolia. 5. *C. foliis lanceolatis longissimis subferratis glabris.* *Mant. p. 90. Rheed. h. malab. 9. t. 87.*

793. ACANTHUS. *Cal.* foliolis trium parium alternantium. *Cor.* ilabiata, plana, globa. *Capf.* 2locularis. *Sem.* solitaria: retinaculis uncinatis.

- mollis. 1. *A. foliis sinuatis inermibus.* *Blackw. herb. t. 89. Gaertn. de fr. et sem. cent. 4. t. 54. f. 1.*
- arboreus. 2. *A. foliis sinuato-dentatis spinosis glabris, caule fruticoso.* *Forsk. flor. aeg. arab. p. 115.*
- carduifolius. 3. *A. foliis ferrato-dentatis spinosis, spica florum radicali.* *Suppl. p. 294.*
- spinosus. 4. *A. foliis pinnatis spinosis.* *Sabb. h. rom. 3. t. 14.*
- edulis. 5. *A. foliis quaternis lineari-lanceolatis dentato-spinulosis, caule scuticuloso.* *Mant. p. 89. Ruellia ciliaris. Burm. fl. ind. t. 42. f. 1.*

- Dioscoridis. 6. A. foliis lanceolatis integerrimis margine spinosis.
 ilicifolius. 7. A. foliis repandis dentato-spinosis, caule fruticoso aculeato.
Rumpf. amb. 6. t. 71.
 integrifolius. 8. A. foliis oblongis integris, caule herbaceo procumbente.
Suppl. p. 294.
 procumbens. 9. A. foliis oblongis ferrato-ciliatis, caule procumbente fruticoso. *Suppl. p. 294.*
 furcatus. 10. A. foliis oblongis dentato-spinosis, caule fruticoso, bracteis spina trifurcata terminatis. *Suppl. p. 295.*
 capensis. 11. A. foliis oblongis dentato-spinosis, caule fruticoso erecto, bracteis spina simplici terminatis. *Suppl. p. 295.*
 maderaspatensis. 12. A. foliis quaternis, floribus axillaribus: calicibus ciliatis.
Burm. ind. t. 42. f. 2.

794. PEDALIUM. *Cal.* 5partitus. *Cor.* subringens: limbo 5fido. *Drupa* corticosa, 4spinosa, 2locularis. *Sem.* solitaria, arillata.

Murex. I. PEDALIUM. *Burm. ind. t. 45. f. 2. Gaertn. de fr. et sem. cent. 4. t. 58. f. 1.*

1409. AMASONIA. *Cal.* campanulatus, femiquinquefidus. *Cor.* tubulosa: limbo parvo 5fido. *Nux* ovata, 1locularis.

erecta. I. AMASONIA. *Suppl. p. 294.*

TAMONEA. *Cal.* 5aristatus. *Cor.* ringens: limbo 5fido. *Nux* carnosa, 4locularis. *Sem.* solitaria.

mutica. I. TAMONEA. *Smarts nov. pl. gen. et sp. p. 94. Aublet pl. guj. 2. p. 660. t. 268.*

GEVUINA. *Cal.* o. *Cor.* 4petala. *Capsf.* coriacea,
ilocularis.

Avellana. 1. GEVUINA. *Molin. hist. nat. Chil. p.* 159.

795. MELIANTHUS. *Cal.* 5partitus: lacinia infima
gibba. *Petala* 4: nectario
infra infima. *Capsf.*
4locularis.

major. 1. *M. stipulis solitariis petiolo adnatis. Mill. illustr. ic.*

minor. 2. *M. stipulis geminis distinctis. Commel. rar. t. 4.*

CLASSIS XIV.

TETRADYNAMIA.

SILICULOSA.

* *silicula apice non emarginata.*

800. DRABA. *Silic. valvis planiusculis. Stilus o.*
 MOENCHIA. *Silic. ovata, lilo coronata: valvis convexiusculis.*
809. LUNARIA. *Silic. valvis planis, pedicellata. Stilus exsertus.*
 799. SUBULARIA. *Silic. valvis femiovatis. Stilus silicula brevior.*
 796. MYAGRUM. *Silic. valvis concavis. Stilus persistens.*
 797. VELLA. *Silic. valvis dissepimento dimidio brevioribus.*

** *Silicula apice emarginata.*

804. IBERIS. *Petala 2 exteriora majora.*
 805. ALYSSUM. *Filamenta quaedam latere interiore dente notata. Silicula 2locularis.*
807. CLYPEOLA. *Silicula orbiculata, decidua: valvis planis.*
 806. PELTARIA. *Silicula orbiculata, compresso-plana, non defliscens.*
803. COCHLEARIA. *Silicula cordata: valvis obtusis gibbis.*
 801. LEPIDIUM. *Silicula cordata: valvis acute carinatis.*
 802. THLASPI. *Silicula obcordata: valvis marginato-carinatis.*
 808. BISCUTELLA. *Silicula biloba supra infraque: margine carinato.*
798. ANASTATICA. *Silicula retusa: valvis dissepimento mucronato longioribus.*

SILIKUOSAE.

* *calice clauso: foliolis longitudinaliter conniventibus.*

822. RAPHANUS. *Siliqua articulata.*
 MNEMOSILLA. *Siliqua toroso-articulata, articulatim decidua.*
814. ERYSIMUM. *Siliqua tetragona.*
 CHAMIRA. *Cal. basi cornutus. Glandul. extra stamina breviora.*
815. CHEIRANTHUS. *Germen utrinque glandula notatum.*
 817. HESPERIS. *Glandulae intra stamina breviora. Petala obliqua.*

818. ARABIS. *Glandulae* 4 intra foliola calicina. *Stigma* simplex.
820. BRASSICA. *Glandulae* 2 intra stamina breviora, 2 extra stamina longiora.
819. TURRITIS. *Petala* erecta.
811. DENTARIA. *Siliqua* valvis revoluta-dehiscens.
810. RICOTIA. *Siliqua* unilocularis.

*** calice hiante: foliolis superne distantibus.*

825. CRAMBE. *Siliqua* decidua, globosa, sicco-baccata. *Filamenta* 4 apice 2 furca.
824. ISATIS. *Siliqua* decidua, lanceolata, monosperma.
823. BUNIAS. *Siliqua* decidua, subrotunda, muricata.
826. CLEOME. *Siliqua* dehiscens, 1locularis.
812. CARDAMINE. *Siliqua* dehiscens: valvis revolutis.
827. SINAPIS. *Siliqua* dehiscens. *Cal.* horizontaliter patens.
813. SISYMBRIUM. *Siliqua* dehiscens: valvis rectiusculis. *Cal.* patulus.
816. HELIOPHILA. *Siliqua* dehiscens. *Nectararia* 2 recurvata.

SILICULOSA.

796. MYAGRUM. *Silicula* evalvis stilo conico terminata: loculo submonospermo.

- perenne. 1. *M. filiculis biarticulatis monospermis, foliis extrorsum sinuatis denticulatis. Jacq. flor. austr. 5. t. 414.*
- orientale. 2. *M. filiculis sulcatis laevibus, foliis oblongis dentato-sinuatis rugosum.* 3. *M. filiculis sulcatis pilosis rugosis, foliis oblongis obtusis dentatis.*
- rigidum. 4. *M. filiculis didymis sessilibus sulcatis pilosissimis bilocularibus dispermis, foliis ovali-oblongis dentatis. Pallas it. 3. p. 741. t. Ll. f. 1. et t. Mm. f. 2.*
- hispanicum. 5. *M. filiculis laevibus subtorosis, foliis lyratis.*
- austriacum. 6. *M. filiculis subrotundis glabris, foliis oblongis amplexicaulibus, radice repente. Jacq. flor. austr. 2. t. 111.*
- perfoliatum. 7. *M. filiculis obo cordatis subfessilibus, foliis amplexicaulibus. Sabb. h. rom. 4. t. 3. Gaertn. de fr. et sem. pl. fasc. 9. t. 141. f. 13.*
- paniculatum. 8. *M. filiculis lentiformibus orbiculatis punctato-rugosis. Flor. dan. t. 204. Gaertn. de fr. et sem. pl. fasc. 9. t. 141. f. 9. an distincti generis?*
- saxatile. 9. *M. filiculis lentiformibus obovatis glabris, foliis petiolatis oblongis serratis scabris, caule paniculato. Jacq. flor. austr. 2. t. 128.*
- aegyptium. 10. *M. filiculis angulatis, foliis tripartitis. Sabb. h. rom. 4. t. 4.*

797. VELLA. *Silicula* s. potius *Antrum* filiquosum globosum dissepimento valvis duplo majore extrinsecus in laminam cochleariformem producta.

- annua. 1. *V. foliis pinnatifidis, filiculis pendulis. Trew. ic. 10. t. 8. Sabb. h. rom. 4. t. 8. Gaertn. de fr. et sem. pl. fasc. 9. t. 141. f. 10.*

- Pseudo-
cytisus. 2. V. foliis integris obovatis ciliatis, filiculis erectis. *Lob. ic.*
2. p. 49.
- tenuissi-
ma. 3. V. foliis lanceolatis obtusis margine pilosis, filiculis remo-
tissimis. *Pallas it.* 3. p. 740. t. U. f. 2.

798. ANASTATICA. *Silicula* f. potius *Antrum*
filiquosum subglobosum
retusum margine coro-
natum, valvis dissepimen-
to duplo longioribus, *sti-*
lo intermedio mucrona-
to obliquo, loculis i-
spermis.

- hierochun-
tica. 1. A. foliis obtusis, spicis axillaribus brevissimis, filiculis un-
gulatis spinosis. *Jacq. b. Vind.* 1. t. 58. *Gaertn. de fruct.*
et sem. pl. 9. t. 141. f. 11.
- syriaca. 2. A. foliis acutis, spicis folio longioribus, filiculis ovatis ro-
stratis. *Mant.* p. 424. *Jacq. flor. austr.* 1. t. 4. *Gaertn.*
de fr. et sem. fasc. 9. t. 141. f. 11. *an potius buniades*
species?

799. SUBULARIA. *Silicula* integra, ovata: valvis
ovatis, concavis, dissepimen-
to contrariis. *Stilus* fili-
cula brevior.

- aquatica. 1. S. foliis teretiusculis. *Flor. dan.* t. 53.
- purpurea. 2. S. foliis cordato-oblongis subdentatis. *Forsk. flor. aeg.*
arab. p. 117.

800. DRABA. *Silicula* integra, elliptico-oblonga
compressiuscula: valvis planius-
culis dissepimento parallelis. *Sti-*
lus o.

- vernæ. 1. Dr. scapis nudis, foliis subserratis. *Curt. flor. Lond.* t. 7.
Gaertn. de fr. et sem. fasc. 9. t. 141. f. 11.

- pyrenai- 2. Dr. scapo nudo, foliis cuneiformibus palmatis trilobis.
ca. *Jacq. flor. austr.* 3. t. 228.
- alpina. 3. Dr. scapo nudo simplici, foliis lanceolatis integerrimis.
Flor. dan. t. 56.
- carolinia- 9. Dr. scapo nudo simplici laevi, foliis hirsutis ovatis. *Walt.*
na. *flor. carol.* p. 171.
- hirta. 4. Dr. scapo unifolio, foliis subhirsutis, filiculis obliquis pe-
dicelatis. *Flor. dan.* t. 142. *Jacq. flor. austr.* 5. t. 432.
- fladnizen- 5. Dr. scapo bifolio, foliis glabris ciliatis, filiculis rectis pedi-
fis. cellatis. *Wulfen apud Jacq. miscell.* 1. p. 147. t. 17. f. 1.
- ciliaris. 6. Dr. caule subnudo, foliis linearibus margine carinaque ci-
liatis, petalis integris. *Mant. p.* 91. *Ger. flor. prov.*
t. 13. f. 1.
- muralis. 7. Dr. caule ramoso, foliis ovatis sessilibus dentatis. *Scop. del.*
inf. 2. t. 15. β) *Draba nemorosa.* *Syst. nat.* XII. 3.
p. 432. *Col. cephr.* 1. t. 272.
- incana. 8. Dr. foliis caulinis numerosis incanis, filiculis oblongis obli-
quis subsessilibus. *Flor. dan.* t. 130.

MOENCHIA. *Silicula* integra, ovata, stilo corona-
ta: valvis convexiusculis dissepimen-
to parallelis; loculis poly-
spermis.

- aizoides. 1. M. scapo nudo simplici, foliis ensiformibus carinatis cilia-
tis. *Mant. p.* 91. *Syst. nat.* XII. 3. p. 432. *Draba aizoi-*
des. *Jacq. flor. austr.* 2. t. 192.
- fativa. 2. M. floribus racemosis, petalis integerrimis, filiculis obova-
tis. *Syst. nat.* XII. 3. p. 431. *Myagrum fativum.* *Kniph.*
bot. orig. cent. 11. n. 78. β) *Lindern flor. alf.* t. 1.
- campe- 3. M. floribus racemosis, petalis bifidis, filamentis quatuor in
stris. medio denticulatis, filiculis ovatis. *Syst. nat.* XII. 3. p. 436.
Alyssum campeltre.
- incana. 4. M. floribus corymbofo-racemosis, petalis bifidis, filiculis
ovatis. *Syst. nat.* XII. 3. p. 436. *Alyssum incanum.*

801. LEPIDIUM. *Silicula* emarginata, compressa:
valvis argute carinatis; locu-
lis ispermis.

* *floribus tetradynamis.*

- vesicarium. 1. *L. caulium* geniculis inflatis. *Buxb. cent. 1. t. 26.*
- procumbens. 2. *L. scapo* nudo, foliis sinuato-pinnatifidis: extremo majore, caulibus prostratis racemiferis. *Mant. p. 424. Magn. fl. monsp. t. 184.*
- spinosum. 3. *L. foliis* pinnatis: foliolis lanatis; exterioribus elongatis, ramis mucronatis. *Mant. p. 253. Arduin. spec. 2. t. 16.*
- petraeum. 4. *L. foliis* pinnatis integerrimis, petalis emarginatis calice minoribus. *Jacq. flor. austr. 2. t. 131.*
- suffruticosum. 5. *L. foliis* lanceolato-linearibus tenuibus integerrimis, caulibus suffruticosis. *Mant. p. 91.*
- Piscidium. 6. *L. foliis* elliptico-oblongis acutis integerrimis. *Forst. pl. esic. p. 39. flor. austr. p. 46.*
- latifolium. 7. *L. foliis* ovato-lanceolatis integris serratis. *Flor. dan. t. 557.*
- subulatum. 8. *L. foliis* subulatis indivisis sparsis, caule suffruticoso.
- lyratum. 9. *L. foliis* lyratis crispis. *Tournef. it. 1. p. 339. ic.*
- fativum. 10. *L. foliis* oblongis multifidis. *Zorn pl. med. ic. t. 16. Gaertn. de fr. et sem. 9. t. 141. f. 5. β) C. Baub. pr. th. bot. p. 43. ic.*
- chalepense. 11. *L. foliis* sagittatis sessilibus dentatis. *Cent. 169.*
- Draba. 12. *L. foliis* lanceolatis amplexicaulibus dentatis. *Syst. nat. XII. 3. p. 435. Cochlearia Draba. Jacq. flor. austr. 4. t. 315.*
- perfoliatum. 13. *L. foliis* caulinis pinnato-multifidis ramiferis cordatis amplexicaulibus integris. *Jacq. flor. austr. 4. t. 346.*
- cardamines. 14. *L. foliis* radicalibus pinnatis, caulinis lyratis. *Arduin. spec. 1. t. 8.*

** *floribus hexandris.*

- graminifolium. 15. *L. foliis* linearibus: superioribus integerrimis, caule paniculato virgato.

*** *flo.*

*** *floribus tetrandris.*

- alpinum. 16. L. foliis pinnatis integerrimis, scapo subradicato, filiculis lanceolatis mucronatis. *Jacq. flor. austr. 2. t. 137.*
- nudicaule. 17. L. scapo nudo simplicissimo, foliis pinnatifidis. *Magn. fl. monsp. t. 186.*
- oleraceum. 18. L. foliis elliptico-oblongis acutis ferratis. *Forst. pl. esic. p. 38. flor. austr. p. 46.*

**** *floribus subtriandris.*

- virginicum. 19. L. foliis linearibus pinnatis. *Sloan. hist. jam. 1. t. 123. f. 3.*

***** *floribus diandris.*

- ruderales. 20. L. foliis radicalibus dentato-pinnatis: ramiferis linearibus integerrimis, floribus subapetalis. *Flor. dan. t. 184.*
- Iberis. 21. L. foliis inferioribus lanceolatis ferratis: superioribus linearibus integerrimis. *Mant. p. 425.*
- bonariense. 22. L. foliis omnibus pinnato-multifidis. *Dill. h. Elth. t. 286. f. 370.*
- didymum. 23. L. foliis pinnatifidis, caule erecto, fructibus didymis. *Mant. p. 92.*

***** *incertae tribus.*

- divaricatum. 24. L. foliis pinnatifidis, caule ramosissimo, filiculis ovatis subemarginatis. *Ait. hort. Kew. 2. p. 375.*

802. THLASPI. *Silicula* emarginata, obcordata: valvis navicularibus carinatis, (saepius) alato-marginatis, loculis polyspermis.

- peregrinum. 1. Thl. filiculis suborbiculatis, foliis lanceolatis integerrimis. *Morif. hist. pl. 2. t. 18. f. 30.*
- arvense. 2. Thl. filiculis orbiculatis, foliis oblongis dentatis glabris. *Flor. dan. t. 793. Gaertn. de fr. et sem. fasc. 9. t. 141. f. 3.*
- alliaceum. 3. Thl. filiculis subovatis ventricosiss, foliis oblongis obtusis dentatis glabris. *Morif. hist. pl. 2. t. 18. f. 28.*
- saxatile. 4. Thl. filiculis subrotundis, foliis lanceolato-linearibus obtusis carnosiss. *Jacq. flor. austr. 3. t. 236.*

5. Thl.

- hirtum.* 5. *Thl. filiculis subrotundis pilosis, foliis caulinis sagittatis villosis. C. Baub. prodr. rh. bot. t. 47.*
- campestre.* 6. *Thl. filiculis subrotundis, foliis sagittatis dentatis incanis. β) Blackw. herb. t. 407.*
- montanum.* 7. *Thl. filiculis obcordatis, foliis glabris: radicalibus subcarnosis obovatis integerrimis; caulinis amplexicaulibus, corollis calice majoribus. Jacq. flor. austr. 3. t. 237.*
- alpinum.* 8. *Thl. filiculis obcordatis, foliis glabris: radicalibus subcarnosis obovatis integerrimis, caulinis sessilibus, corollis calice majoribus. Jacq. flor. austr. 3. t. 238.*
- perfoliatum.* 9. *Thl. filiculis obcordatis, foliis caulinis cordatis glabris subdentatis, petalis longitudine calicis, caule raomso. Jacq. flor. austr. 4. t. 337.*
- alpestre.* 10. *Thl. filiculis obcordatis, foliis subdentatis: caulinis amplexicaulibus, petalis longitudine calicis, caule simplici. Ard. spec. 2. t. 15. f. 2. an mera perfoliati varietas?*
- præcox.* 11. *Thl. filiculis obcordatis, foliis carnosis glaucis subcrenatis decurrentibus: caulinis semiamplexicaulibus, obtuse cordato-sagittatis, petalis calice longioribus. Wulf. ap. Jacq. Collect. 2. p. 124. t. 9.*
- Schranckii.* 12. *Thl. filiculis obcordatis, foliis subhispidis integris, radicalibus petiolatis caulinis amplexicaulibus, calice petalis minore. Schranck flor. bav. 2. p. 182.*
- Bursa pastoris.* 13. *Thl. filiculis compressis obcordato-triangularibus: valvis dorso nudis obtusis, foliis radicalibus pinnatifidis. Flor. dan. t. 729. Gaertn. de fr. et sem. pl. cent. 9. t. 141. f. 3. an distincti generis?*
- ceratocarpon.* 14. *Thl. filiculis oblongis sursum utrinque membranaceo cornutis, foliis superioribus oblongis sagittatis amplexicaulibus: inferioribus ovalibus petiolatis. Murray comm. Goett. 1774. t. 1.*

803. COCHLEARIA. *Silicula emarginata, turgida, scabra, polysperma: valvis gibbis obtusis.*

- officinalis.* 1. *C. foliis radicalibus cordato-subrotundis: caulinis oblongis subsinuatis. Flor. dan. t. 135.*
- danica.* 2. *C. foliis hastato-angulatis: omnibus deltoidibus, Mant. p. 425. Flor. dan. t. 100.*

- anglica. 3. C. foliis omnibus ovato-lanceolatis. *Flor. dan. t. 329.*
- groenlandica. 4. C. foliis reniformibus integris carnosiss. *Barthol. act. Hafn. 3. t. 144.*
- Coronopus. 5. C. foliis pinnatifidis, caule depresso. *Flor. dan. t. 202. Gaertn. de fr. et sem. pl. fasc. 9. t. 142. f. 5.*
- Armoria. 6. C. foliis radicalibus lanceolatis crenatis: caulinis incisiss. *Blackw. herb. t. 415.*
- glastifolia. 7. C. foliis caulinis cordato-sagittatis amplexicaulibus. *Sabb. h. rom. 4. t. 12.*
- foetida. 8. C. foliis caulinis striatis lanceolato-sagittatis dentatis, filiculis cochleariformibus repandis. *Schranck flor. bav. 2. p. 185.*

804. IBERIS. Cor. inaequalis: petalis 2 exterioribus majoribus. Silicula subrotunda compressa: septo contrario, loculis ispermis.

* *frutescentes.*

- semperflorens. 1. I. foliis cuneiformibus integerrimis obtusis. *Seb. mus. 1. t. 13. f. 4.*
- sempervirens. 2. I. foliis linearibus acutis integerrimis. *Rivin. tetrap. 224. f. 1.*
- gibraltarica. 3. I. foliis apice dentatis. *Dill. h. Elth. t. 287. f. 37.*

** *suffrutescens.*

- saxatilis. 4. I. foliis lanceolato-linearibus carnosiss acutiss integerrimis ciliatis. *Col. ecphr. 1. t. 277. f. 1.*

*** *herbaceae.*

- rotundifolia. 5. I. foliis ovatis: caulinis amplexicaulibus laevibus succosis, floribus subregularibus. *Arduin. spec. 2. t. 15. f. 1.*
- cepaefolia. 6. I. foliis ovatis: caulinis sessilibus laevibus succosis. *Jacq. miscell. 2. p. 28. t. 1.*
- arabica. 7. I. foliis ovatis glabris aveniis integerrimis, filiculis basi apiceque bilobis. *Buxb. cent. 1. t. 2. f. 1.*
- amara. 8. I. foliis lanceolatis acutis subdentatis, floribus racemosis. *Rivin. tetrap. 112.*

- umbellata. 9. I. foliis lanceolatis acuminatis: inferioribus ferratis; superioribus integerrimis. *Sabb. h. rom. 4. t. 7.*
- linifolia. 10. I. foliis linearibus integerrimis: caulinis ferratis, caule paniculato, corymbis hemisphaericis. *Garid. fl. aix. t. 105.*
- odorata. 11. I. foliis linearibus superne dilatatis ferratis.
- nudicaulis. 12. I. foliis sinuatis, caule nudo simplici. *Flor. dan. t. 323.*
- pinnata. 13. I. foliis pinnatifidis. *Lob. ic. 218.*

805. ALYSSUM. *Filamenta* quaedam introrsum dentate notata. Cor. aequalis. *Silicula* subglobosa, leviter emarginata, stilo persistente coronata: loculis subdispermis.

* *filiculis compressis.*

T *suffruticosa.*

- spinosum. 1. A. ramis senilibus spiniformibus nudis. *Barr. pl. rar. ic. 808.*
- halimifolium. 2. A. caulibus procumbentibus perennantibus, foliis lanceolato-linearibus acutis integerrimis. *Herm. par. Lugdb. t. 595.*
- saxatile. 3. A. caulibus frutescentibus paniculatis, foliis lanceolatis molliissimis repandis. *Ard. spec. 1. t. 7. Mill. h. angl. t. 20. f. 1.*
- alpestre. 4. A. caulibus diffusis, foliis subrotundis incanis, calicibus coloratis. *Mant. p. 92. Gerard. fl. prov. t. 13. f. 2.*

TT *herbacea.*

- hyperboreum. 5. A. foliis incanis dentatis, staminibus quatuor bifurcatis. *Kraschenminck. alt. Petrop. t. 15. f. 1.*
- minimum. 6. A. caulibus diffusis, foliis lanceolato-linearibus subhispidis.
- calicinum. 7. A. staminibus omnibus dentatis, calicibus persistentibus. *Jacq. flor. austr. 4. t. 338. Gaertn. de fr. et sem. pl. cent. 9. t. 141. f. 4.*
- montanum. 8. A. caulibus diffusis, foliis sub lanceolatis punctato-echinatis. *Jacq. flor. austr. 1. t. 37.*
- clypeatum. 9. A. caule erecto, filiculis sessilibus, ovalibus, petalis linearibus; an potius *lunariae species?*

** *filiculis*

** *filiculis inflatis.*

- finuatum. 10. A. caule herbaceo, foliis lanceolato-deltoidibus. *Sabb. h. rom. 4. t. 20.*
- gemonen- 11. A. caule herbaceo, ramis divaricatis, foliis radicalibus
fe. obovatis subtomentosis. *Mant. p. 92. Jacq. pl. rar. ic. cent. 2. t. 61.*
- utricula- 12. A. caule herbaceo erecto, foliis laevibus lanceolatis inte-
tum. gerrimis. *Mant. p. 92.*
- Vesicaria. 13. A. foliis linearibus dentatis, filiculis angulatis acutis. *Tour-
nef. it. 2. t. 14.*
- deltoides- 14. A. caulibus suffrutescentibus prostratis, foliis lanceolato-
um. deltoidibus, filiculis hirtis.
- creticum. 15. A. caule fruticoso, foliis lanceolatis subdentatis tomentosis,
filiculis globosis. *Mant. p. 92. Alp. exot. t. 118.*

807. CLYPEOLA. *Silicula subemarginata, orbicu- lata, compresso-plana, de- cidua.*

- Jonthla- 1. Cl. filiculis unilocularibus monospermis. *Mant. p. 426.*
spi. *Col. ecphr. 1. t. 284. Gaertn. de fr. et sem. pl. cent. 9. t. 141. f. 6.*
- tomento- 2. Cl. filiculis bilocularibus, foliis subtomentosis. *Mant. p. 92.*
fa. *Ard. spec. 2. t. 15. f. 1.*
- maritima. 3. Cl. perennis, filiculis bilocularibus ovatis dispermis. *Mant.*
p. 426. Barr. pl. rar. ic. 844.
- carolinia- 4. Cl. filiculis bilocularibus, foliis duplicato-ferratis subsc-
na. bris. *Walt. flor. carol. p. 173.*

806. PELTARIA. *Silicula f. potius Pericarpium simplex iloculare integrum, suborbiculatum, compresso- planum non dehiscens.*

- alliacea. 1. P. foliis amplexicaulibus oblongis indivisis. *Suppl. p. 297.*
Jacq. flor. austr. 2. t. 123. Gaertn. de fr. et sem. pl. cent. 9. t. 141. f. 7.
- capensis. 2. P. foliis caulinis quinato-pinnatis linearibus subcarnosis.
Suppl. p. 296.

808. BISCUTELLA. *Silicula* f. potius *Pericarpium*iloculare gemellum compresso-planum, rotundatum, supra infraque bilobum: lobis ispermis evalvibus. *Cal.* foliola basi gibba.

- auricula- 1. *B. calicibus nectario utrinque gibbis, filiculis in stilum coe-*
ta. untibus. *Col. ecphr.* 2. t. 61. *Gaertn. de fr. et sem. pl. cent.* 9. t. 141. f. 1.
- apula. 2. *B. filiculis scabris, foliis lanceolatis sessilibus ferratis.* *Mant.* p. 254. *Syst. nat.* XII. 3. p. 437. *Biscutella didyma.* *Col. ecphr.* 1. t. 284. f. 1. *Gaertn. de fr. et sem. pl. cent.* 9. t. 141. f. 1.
- lyrata. 3. *B. filiculis scabris, foliis lyratis.* *Mant.* p. 254. *Bocc. sic.* t. 23. $\beta?$) *Biscutella raphanifolia.* *Poir. it.* 2. p. 198.
- sempervi- 4. *B. filiculis scabriusculis, foliis lanceolatis tomentosis.* *Mant.*
rens. p. 255. *Barr. pl. rar. ic.* t. 841.
- corone- 5. *B. filiculis glabris, foliis dentatis hirtis.* *Mant.* p. 255.
pifolia.
- laevigata. 6. *B. filiculis glabris, foliis lanceolatis ferratis.*
- apetala. 7. *B. floribus apetalis, calicibus margine scabris.* *Walt. flor. carol.* p. 174.

809. LUNARIA. *Silicula* integra, compresso-planana, subovata pedicellata: valvis dissepimento aequalibus, parallelis planis. *Cal.* foliolis 2 faccatis.

- rediviva. 1. *L. foliis alternis, filiculis lanceolatis.* *Berl. h. Eyfl. vern.* 7. f. 2. *Gaertn. de fr. et sem. pl. cent.* 9. t. 142. f. 1.
- annua. 2. *L. foliis oppositis, filiculis ellipticis.* *Mill. illustr. ic. Sabb.* h. rom. 4. t. 22.

SILIQUOSA.

810. RICOTIA. *Siliqua ilocularis*, oblonga, compressa: valvis planis.

aegyptia. I. RICOTIA. *Mill. b. angl.* 169. *Gaertn. de fr. et sem. pl. cent.*
ca. 9. t. 142. f. I. *an lunariae jungenda?*

811. DENTARIA. *Siliqua teres*, marginata, elastice diffiliens: valvis revolutis, dissepimento fungoso paulo brevioribus, *Stigma* emarginatum. *Cal.* longitudinaliter connivens.

enneaphylla. I. D. foliis ternis ternatis. *Jacq. flor. austr.* 4. t. 316.

bulbifera. 2. D. foliis inferioribus pinnatis, summis simplicibus. *Flor. dan.* t. 361.

penta- 3. D. foliis summis digitatis. *Sabb. b. rom.* 4. t. 30. β) *Gesn.*
phylla. *fasc.* I. t. I. f. I.

812. CARDAMINE. *Siliqua longa*, anceps elastice dehiscens: valvis revolutis, dissepimento membranaceo parallelo. *Stigma* integrum, capitatum. *Cal.* subhians.

* *foliis simplicibus.*

bellidifolia. 1. C. foliis ovatis integerrimis, petiolis longis. *Flor. dan.* t. 20.

nivalis. 2. C. foliis radicalibus ovatis inaequaliter serratis: caulibus sub-
lanceolatis sessilibus alternis. *Pall. it.* 2. p. 740. t. U.

nudicaulis. 3. C. foliis lanceolatis sinuato-dentatis, caulibus nudis.

petraea. 4. C. foliis oblongis dentatis. *Flor. dan.* t. 386.

asarifolia. 5. C. foliis subcordatis. *Herm. par. Lugdb.* t. 203.

refedifo- 6. *C. foliis inferioribus indivisis; superioribus trilobis pinna-*
lia. *tisque. Jacq. flor. austr. 5. app. t. 21.*

*** foliis ternatis.*

africana. 7. *C. foliis ternatis acuminatis, caule ramosissimo. Herm. par.*
Lugdb. t. 202.

trifolia. 8. *C. foliis ternatis obtusis, caule subnudo. Jacq. flor. austr. 1.*
t. 27.

**** foliis pinnatis.*

hirsuta. 9. *C. floribus interdum tetrandris. Curt. flor. Lond. t. 277.*
An satis constanterque distincta a pratensi?

amara. 10. *C. axillis stoloniferis. Curt. flor. Lond. t. 158.*

impatiens. 11. *C. foliis incisiss stipulatis, floribus apetalis. Flor. dan. t. 735.*

parviflora. 12. *C. foliis exstipulatis: foliolis lanceolatis obtusis.*

virginica. 13. *C. foliolis lanceolatis basi unidentatis. Pet. gaz. t. 105. f. 18.*

chelidonia. 14. *C. foliolis quinis incisiss. Herm. par. Lugdb. t. 204.*

græca. 15. *C. foliolis palmatis aequalibus petiolatis. Mant. p. 427.*
Bocc. mus. 2. t. 166. Gaertn. de fr. et sem. pl. cent. 9.
t. 143. f. 1.

pratensis. 16. *C. foliolis radicalibus subrotundis: caulinis lanceolatis.*
Curt. flor. Lond. t. 175.

813. SISYMBRIUM. *Siliqua teres, dehiscens: val-*
vis rectiusculis dissepimento
fere aequalibus. Cal. pa-
tens. Cor. patens.

** siliquis declinatis brevibus.*

Nasturti- 1. *S. foliis pinnatis: foliolis subcordatis. Flor. dan. t. 690.*
um.

ylvestre. 2. *S. siliquis oblongo-ovatis, foliolis lanceolatis serratis. Curt.*
flor. Lond. t. 153.

islandi- 3. *S. foliis lyrato-pinnatis: foliolis ovalibus dentatis. Flor.*
cum. *dan. t. 403.*

amphibi- 4. *S. siliquis oblongo-ovatis, foliis pinnatifidis serratis, petal-*
um. *is calice longioribus. Tabernaem. Kræuterb. p. 408.*

- palustre. 5. *S. filiquis oblongo-ovatis, foliis pinnatifidis ferratis, petalis calice minoribus. C. Bauh. prodr. th. bot. t. 38.*
- pyrenai- 6. *S. filiquis subovatis, foliis inferioribus lyratis: superioribus
cum. bipinnatifidis amplexicaulibus, stilib filiformibus. de la
Chanal act. helv. 4. t. 15.*
- tanacetifolium. 7. *S. foliis pinnatis: foliolis lanceolatis inciso-ferratis: extremis confluentibus. Moris. hist. pl. 2. t. 6. f. 19.*
- tenuifolium. 8. *S. foliis integerrimis: infimis tripinnatifidis; supremis integris. Blackw. herb. t. 266.*
- falsugineum. 9. *S. foliis oblongo-cordatis sessilibus subcarnosis. Pallas it. 2. p. 740.*
- molle. 10. *S. filiquis subcylindricis, foliis mollibus denticulatis: caulinis hastatis oblongis. Jacq. pl. rar. ic. cent. 1. t. 85.*
- lippizen- 11. *S. foliis inferioribus pinnatis: summis inferiorumque pin-
se. nis integerrimis. Wulf. ap. Jacq. coll. 2. p. 161. pl. rar. ic. cent. 2. t. 62.*
- sagittatum. 12. *S. pubescens, filiquis subcylindricis recurvis, foliis obovato-oblongis sagittatis dentatis. Ait. hort. Kew. 2. p. 390.*

*** filiquis sessilibus axillaribus.*

- supinum. 12. *S. filiquis subsessilibus solitariis, foliis dentato-sinuatis. Isnard act. Paris. 1724. t. 18.*
- hispanicum. 13. *S. filiquis cylindricis breviusculis erectis, foliis lanceolatis ferratis sessilibus. Jacq. pl. rar. ic. cent. 1. t. 84.*
- polyceratum. 14. *S. filiquis subulatis aggregatis, foliis repando-dentatis. Jacq. h. Vind. 1. t. 79.*
- burisifolium. 15. *S. racemo flexuoso, foliis lyratis, caule erecto folioso. Dill. h. Elth. t. 148. f. 177. β) Hesperis dentata. Sp. pl. 2. p. 928.*

**** caule nudo, aut nullo.*

- vimineum. 16. *S. acaule, foliis lyratis laevibus, scapis adscendentibus, floribus minutis. Bocc. sic. t. 10.*
- monense. 17. *S. acaule, foliis pinnato-dentatis subpilosis, scapis laevibus. Dill. h. Elth. t. 111. f. 135.*
- murale. 18. *S. subacaule, foliis lanceolatis sinuato-ferratis laeviusculis, scapis subscabris adscendentibus. Barr. pl. rar. ic. t. 131.*
- Barrelieri. 19. *S. caule subnudo ramoso, foliis radicalibus runcinatis dentatis hispidis. Barr. pl. rar. ic. 1016.*

- arenosum. 20. *S. caule subfolioso ramoso, foliis lyratis rectangulo-dentatis hispidis: pilis ramosis. Scop. flor. carn. ed. 2. t. 40.*
- valentini- 21. *S. caule simplici erecto superne glabro, foliis lanceolatis hispidis antrorsum dentatis. Bocc. mus. 2. t. 80.*
- simplicissimum. 22. *S. caule simplicissimo, foliis radicalibus ovatis ciliato-hispidis petiolatis integerrimis. S. G. Gmel. it. 3. p. 303. t. 36. f. 3.*

**** *foliis divisis aut compositis.*

- altissimum. 23. *S. foliis runcinatis flaccidis: foliolis linearibus integerrimis, pedunculis laxis. Buxb. cent. 5. t. 51.*
- Parra. 24. *S. caulescens, foliis runcinatis muricatis. Mant. p. 255.*
- Columnae. 25. *S. foliis runcinatis dentatis cauleque villosis subincanis, filiquis erectis. Jacq. flor. austr. 4. t. 323.*
- Loefelii. 26. *S. foliis runcinatis acutis hirtis, caule hispido. Jacq. flor. austr. 4. t. 324.*
- orientale. 27. *S. foliis runcinatis tomentosis, caule laevi.*
- Irio. 28. *S. foliis runcinatis dentatis nudis, caule laevi, filiquis erectis. Jacq. flor. austr. 4. t. 322.*
- sinapios. 29. *S. foliis radicalibus runcinatis dentatis hirtis: caulinis incisis linearibus glabris, filiquis patentibus. Retz. obs. bot. 3. p. 37.*
- pinnatifidum. 30. *S. foliis lyrato-pinnatifidis, filiquis glabris. Forsk. flor. aeg. arab. p. 118.*
- album. 31. *S. filiquis lineari-teretibus laevibus, foliis pinnatifidis incanis: laciniis oblongo-linearibus obtusis subintegris. Pallas it. 3. p. 739. t. U. f. 1.*
- asperum. 32. *S. filiquis scabris, foliis pinnatifidis: pinnis lineari-lanceolatis subdentatis, corollis calice longioribus.*
- Sophia. 33. *S. petalis calice minoribus, foliis decomposito-pinnatis. Flor. dan. t. 528.*
- catholicum. 34. *S. filiquis filiformibus laevibus, foliis pinnatis denticulatis caulinis. Mant. p. 93.*
- heterophyllum. 35. *S. foliis pinnatifidis: foliolis reniformibus subtrilobis; infimis pinnatifidis pilosis. Forst. flor. austr. p. 46.*
- pannonicum. 36. *S. foliis caulinis superioribus glabris pinnatis: pinnis linearibus integerrimis; extrema elongata. Jacq. pl. rar. ic. cent. 1. t. 83.*

***** *foliis simplicibus indivisis.*

- barbareae. 37. *S. foliis spatulato-ovatis dentatis amplexicaulibus nudis.*
 indicum. 38. *S. foliis lanceolato-ovatis ferratis petiolatis laevibus, filiquis tubarcuatis. Mant. p. 93.*
 strictissimum. 39. *S. foliis lanceolatis dentato-ferratis caulinis. Jacq. flor. austr. 2. t. 194.*
 integrifolium. 40. *S. foliis linearibus integerrimis, pedunculis glutinoso-hispidis. Gmel. flor. sibir. 3. t. 63.*

814. ERYSIMUM. *Siliqua linearis stricta, exacte tetraëdra. Cal. clausus. Stigma capitatum.*

- officinale. 1. *E. filiquis spicae adpressis, foliis runcinatis. Flor. dan. t. 560. annon potius sifymbrio adscribendum?*
 Barbarea. 2. *E. filiquis obsolete tetragonis, foliis lyratis: extimo subrotundo. Regn. bot. t. 202.*
 Alliaria. 3. *E. foliis cordatis. Zorn pl. off. ic. t. 91.*
 polyceraton. 4. *E. foliis repando-dentatis, filiquis pilosis sessilibus patentibus. Pallas it. 3. p. 741. t. Mm. f. 1. A. an satis distinctum a cheiranthoide?*
 cheiranthoides. 5. *E. caule ramosissimo, foliis lanceolatis obliquis repando-dentatis, filiquis patentibus. Flor. dan. t. 731. Jacq. flor. austr. 1. t. 23. Gaertn. de fr. et sem. pl. cent. 9. t. 143. f. 7.*
 repandum. 6. *E. foliis lanceolatis dentatis, racemis oppositifoliis, filiquis subsessilibus, corollis minutis. Jacq. flor. austr. 1. t. 22.*
 hybridum. 7. *E. foliis lanceolatis denticulatis glaberrimis, filiquis calice triplo longioribus superne incrassatis. Weber suppl. flor. boif. p. 9.*
 hieracifolium. 8. *E. foliis lanceolatis ferratis. Jacq. flor. austr. 1. t. 73.*
 pinnatum. 9. *E. foliis pubescentibus pinnatis: pinnis pinnatifidis. Walt. flor. carol. p. 174.*
 bicornis. 10. *E. foliis lanceolatis pilosis, filiquis apice bicornibus. Ait. hort. Kew. 2. p. 394.*

CHAMIRA. *Cal. basi cornutus. Glandula extra stamina breviora.*

cornuta. 1. **CHAMIRA.** *Thunb. nov. pl. gen. p. 49.*

815. CHEIRANTHUS. *Germen utrinque denticulo glandulato. Cal clausus: foliolis 2 basi gibbis. Semina plana.*

erysimoides. 1. *Ch. foliis lanceolatis dentatis nudis, caule erecto simplicissimo, siliquis tetragonis. Flor. dan. t. 229. Jacq. flor. austr. I. t. 74. annon potius erysimi species?*

helveticus. 2. *Ch. foliis lanceolatis dentatis nudis, caule erecto, siliqua tetragona stilo acuminata. Jacq. h. Vind. I. t. 9.*

callosus. 3. *Ch. foliis lanceolatis integris callosis, caule angulato fruticoso. Suppl. p. 296.*

incanus. 4. *Ch. foliis lanceolatis integerrimis obtusis incanis, siliquis apice truncatis compressis, caule suffruticoso. Mill. illustr. ic.*

scapiger. 5. *Ch. foliis lanceolatis integerrimis, caule florifero aphyllis: sterilibus simplicibus. Will. denow fl. Beror. n. 663. an distincta species?*

salinus. 6. *Ch. foliis lanceolatis obtusis integerrimis, caule erecto, antheris inclusis. Mant. p. 93.*

fenestralis. 7. *Ch. foliis conferto-capitatis recurvatis undatis, caule indiviso. Jacq. h. Vind. 2. t. 179.*

annuus. 8. *Ch. foliis lanceolatis subdentatis obtusis incanis, siliquis cylindricis apice acutis, caule herbaceo. Kniph. bot. orig. cent. 12. n. 26.*

littoreus. 9. *Ch. foliis lanceolatis subdentatis subtomentosis subcarnosis, petalis emarginatis, siliquis tomentosis.*

sinuatus. 10. *Ch. foliis tomentosis obtusis subsinuatis: ramis integris, siliquis inuricatis.*

trilobus. 11. *Ch. foliis dentatis obtusis, calicibus laevibus, siliquis nodosis mucronatis filiformibus laevibus.*

fruticulosus. 12. *Ch. foliis lanceolatis acutis glabris subserratis, caule fruticoso. Mant. p. 94. Barr. pl. rar. ic. 1228.*

13. *Ch.*

- Cheiri.** 13. Ch. foliis lanceolatis acutis glabris, ramis angulatis, caule fruticoso. *Kuorr del. hort. 1. t. V. 1. Regn. bot. t. 204.*
- mutabilis.** 14. Ch. frutescens, foliis lanceolatis laxè ferratis. *Herit. stirp. nov. 4. p. 92.*
- Farsetia.** 15. Ch. foliis linearilanceolatis, caule fruticoso-erecto, filiquis ovalibus compressis. *Mant. p. 94. Forsk. flor. aeg. arab. ic. t. 16. β) Cheiranthus linearis. Forsk. fl. p. 120.*
- montanus.** 16. Ch. foliis linearibus integris, filiquis sessilibus oblongis tetragonis. *Pallas it. 1. p. 496. Herit. stirp. nov. p. 91. t. 44.*
- villosus.** 17. Ch. foliis linearibus villosis-scabris remote dentatis, caulibus decumbentibus, floribus sessilibus. *Forsk. flor. aeg. arab. p. 120.*
- alpinus.** 18. Ch. foliis linearibus integris subtomentosis, caule ramoso. *Mant. p. 93. Jacq. flor. austr. 1. t. 75.*
- canus.** 19. Ch. foliis linearibus integris subtomentosis, caule ramoso teretiusculo scabro subtomentoso, filiquis brevibus tomentosis scabris subtetraëdris. *Pill. et Mitterp. it. p. 146.*
- strictus.** 20. Ch. foliis linearibus acutis glabris, caule fruticoso erecto. *Suppl. p. 296.*
- tristis.** 21. Ch. foliis linearibus subsinuatis, floribus sessilibus: petalis undatis, caule fruticoso. *Bocc. mus. t. 111.*
- tenuifolius.** 22. Ch. frutescens, foliis linearibus integerrimis. *Herit. stirp. nov. 4. p. 92.*
- maritimus.** 23. Ch. foliis ellipticis obtusis nudis scabriusculis, caule diffusoscapulo. *Mant. p. 568. Barr. pl. rar. ic. 1127.*
- chius.** 24. Ch. foliis obovatis aveniis emarginatis, filiquis apice subulatis. *Dill. b. Elth. t. 147. f. 178.*
- tricuspidatus.** 25. Ch. foliis lyratis, filiquis apice tridentatis. *Sabb. h. rom. 4. t. 25. Gaertn. de fr. et sem. cent. 9. t. 143. f. 3.*

816. HELIOPHILA. *Nectaria* 2 recurvata versus calicis basin vesicularem.

- integrifolia.** 1. H. foliis lanceolatis supra pilosis. *Mant. p. 428. Seb. mus. 1. t. 17. f. 5. Jacq. coll. 3. p. 219.*
- amplexicaulis.** 2. H. foliis amplexicaulibus integris glabris, filiquis moniliformibus. *Suppl. p. 296.*
- circaeoides.** 3. H. foliis cordatis. *Suppl. p. 298.*

- filiformis. 4. *H. foliis subulatis filiformibus glabris, ramis divaricatis, siliquis pendulis. Suppl. p. 296.*
- pusilla. 5. *H. foliis linearibus, siliquis moniliformibus erectis. Suppl. p. 297.*
- flava. 6. *H. foliis linearibus, caulibus fruticosis junceis. Suppl. p. 297.*
- coronopifolia. 7. *H. foliis linearibus pinnatifidis. Herm. par. Lugdb. t. 367.*
- digitata. 8. *H. foliis palmato-pinnatifidis villosis: laciniis linearibus. Suppl. p. 296.*
- pinnata. 9. *H. foliis trifidis pinnatisque: foliolis linearibus, siliquis moniliformibus erectis. Suppl. p. 297.*

817. HESPERIS. *Petala oblique flexa. Glandula intra stamina breviora. Cal. clausus. Siliqua stricta. Stigma basi 2furcum: apice connivente.*

- trifidis. 1. *H. caule hispido ramoso-patente. Jacq. flor. austr. 2. t. 102.*
- matronalis. 2. *H. caule simplici erecto, foliis ovato-lanceolatis denticulatis, petalis mucrone emarginatis. Gmel. flor. sib. 2. t. 58. β) Hesperis sibirica. Syst. nat. XII. 3. p. 442.*
- inodora. 3. *H. caule simplici erecto, foliis subhastatis-dentatis, petalis obtusis. Jacq. flor. austr. 4. t. 347.*
- tatarica. 4. *H. caule nudo flexuoso decumbente, foliis radicalibus crassiusculis lanatis ovali-oblongis lacero-dentatis. Pallas it. 1. p. 497. t. L. f. 1. 2.*
- africana. 5. *H. caule ramosissimo diffuso, foliis lanceolatis petiolatis acute dentatis scabris, siliquis sessilibus. Bocc. sic. t. 42. t. 1.*
- verna. 6. *H. caule erecto ramoso, foliis cordatis amplexicaulibus serratis villosis. Moris. hist. pl. 2. t. 8. f. 5.*
- lacera. 7. *H. foliis runcinatis, siliquis tricuspидatis. Syst. nat. XII. 3. p. 442. Cheiranthus lacerus. Herm. par. Lugdb. t. 193.*
- acris. 8. *H. foliis oblongo-ovatis dentato-sinuatis glabris: inferioribus petiolatis, petalis subrotundis obtusis. Forsk. flor. aeg. arab. p. 118.*

818. ARABIS. *Glandulae nectariferae* 4, singulae intra calicis foliola, squamae instar reflexae. *Siliqua* longa, compressa, linearis: apice integro, capitato.

- alpina. 1. A. foliis amplexicaulibus dentatis. *Flor. dan. t. 62.*
 lucida. 2. A. foliis amplexicaulibus lucidis. *Suppl. p. 298.*
 pendula. 3. A. foliis amplexicaulibus, filiquis ancipitibus linearibus, calicibus subpilosis. *Jacq. h. Vind. 3. t. 34.*
 turrita. 4. A. foliis amplexicaulibus, filiquis decurvis planis linearibus, calicibus subrugosis. *Jacq. flor. austr. 1. t. 11.*
 grandiflora. 5. A. caule nudo. *Amoen. acad. vol. 4. t. 4. f. 10.*
 ovirensis. 6. A. caule subnudo, foliis glabris petiolatis subovatis repandodenticulatis. *Wulfen apud Jacquin collect. 1. p. 196.*
 lyrata. 7. A. foliis glabris: radicalibus lyratis; caulinis linearibus.
 hispida. 8. A. foliis hispidis: radicalibus runcinatis; caulinis lanceolatis.
 bellidifolia. 9. A. foliis subdentatis: radicalibus obovatis; caulinis lanceolatis. *Mant. p. 94. Jacq. flor. austr. 3. t. 280. β) Arabis pumila. Jacq. flor. austr. 3. t. 281.*
 Halleri. 10. A. foliis caulinis sublyratis: ramis lanceolatis incisis. *Haller. opusc. t. 1. f. 1.*
 canadensis. 11. A. foliis caulinis lanceolatis dentatis glabris, floribus pendulis. *Pluckn. alm. t. 86. f. 8.*
 Thaliana. 12. A. foliis petiolatis lanceolatis integerrimis. *Curt. flor. Lond. t. 73.*
 caerulea. 13. A. foliis radicalibus obovato-cuneiformibus acutis glabris margine superiori dentatis, racemo paucifloro nutante. *Allion. flor. pedem. n. 981. t. 40. f. 2.*

819. TURRITIS. *Siliqua* longissima, angulata, striata, stigmata 2colli terminata. *Cal. connivens, erectus. Cor. erecta.*

- glabra. 1. T. foliis radicalibus dentatis hispidis: caulinis amplexicaulibus integerrimis glabris. *Curt. flor. Lond. t. 253. Gaertn. de fr. et sem. pl. cent. 9. t. 143. f. 8.*

- alpina. 2. *T. foliis radicalibus dentatis hispidis; caulinis femiamplexicaulibus integerrimis glabris.*
- hirsuta. 3. *T. foliis omnibus hispidis: caulinis amplexicaulibus. C. Bauh. prodr. th. bot. t. 42. nonne potius arabis?*

§20. BRASSICA. *Cal. erectus, connivens. Glandula inter stamina breviora et pistillum, interque longiora et calicem. Sem. globosa.*

* *stilo obtusiusculo.*

- orientalis. 1. *Br. foliis amplexicaulibus cordatis glabris: radicalibus scabris integerrimis, siliquis tetragonis. Jacq. flor. austr. 3. t. 232.*
- austriaca. 2. *Br. foliis amplexicaulibus cordatis glabris integerrimis, siliquis tetragonis striatis erectis. Jacq. flor. austr. 3. t. 283.*
- arvensis. 3. *Br. foliis amplexicaulibus spatulatis repandis: summis cordatis integerrimis. Mant. p. 95. 568. Bocc. sic. t. 25. f. 3. 4.*
- alpina. 4. *Br. foliis caulinis amplexicaulibus cordato-sagittatis: radicalibus ovatis, petalis erectis. Mant. p. 95.*
- campestris. 5. *Br. foliis caulinis uniformibus cordatis sessilibus, radice cauleque tenui. Flor. dan. t. 550.*
- Napus. 6. *Br. radice caulescente fusiformi. Blackw. herb. t. 224.*
- Rapa. 7. *Br. radice caulescente orbiculari depresso carnosa. Blackw. herb. t. 226.*
- oleracea. 8. *Br. radice caulescente tereti carnosa. Regn. bot. t. 207. 209. Gaertn. de fr. et sem. pl. cent. 9. t. 143. f. 2.*
- sinensis. 9. *Br. foliis ovalibus subintegerrimis: floralibus amplexicaulibus lanceolatis, calicibus ungue petalorum longioribus.*
- violacea. 10. *Br. foliis lanceolato-ovatis glabris indivisis dentatis.*
- muralis. 11. *Br. foliis lanceolatis sinuato-ferratis lacviusculis, caule erecto glabro. Hudf. flor. angl. 290.*
- polymorpha. 12. *Br. foliis inferioribus lineari-lanceolatis pinnatifido-dentatis: superioribus subulatis integris. Murray comm. Goett. 1776. t. 6.*
- crassifolia. 13. *Br. foliis crassis pinnatifidis. Forsk. flor. aeg. arab. p. 118. An hujus tribus?*

** *stilo ensiformi*, *Erucac.*

- Eruca.* 14. Br. foliis lyratis, caule hirsuto, siliquis glabris. *Blackw. herb. t. 242.*
- Erucastrum.* 15. Br. foliis runcinatis, caule hispido, siliquis laevibus. *Buliard herb. Franc. t. 331.*
- vesicaria.* 16. Br. foliis runcinatis, siliquis hispidis testis calice tumido.

821. SINAPIS. *Cal.* patens. *Cor.* ungues erecti. *Glandula* inter stamina breviora et pistillum, interque longiora et calicem. *Siliqua* rostrata dehiscens: valvis dissepimento brevioribus.

- alba.* 1. *S.* siliquis hispidis: rostro obliquo longissimo ensiformi. *Mant. p. 429. Blackw. herb. t. 29. Gaertn. de fr. et sem. pl. cent. 9. t. 143. f. 4.*
- orientalis.* 2. *S.* siliquis retrorsum hispidis apice subtetragonis compressis.
- pyrenai- ca.* 3. *S.* siliquis triatis scabris, foliis runcinatis laevibus. *Jacq. b. Vind. 3. t. 97.*
- pubes- cens.* 4. *S.* siliquis pubescentibus erectis: rostro compresso, foliis lyratis villosis. *Mant. p. 95. Ard. spec. 1. t. 9.*
- Allioni.* 5. *S.* siliquis ovato-oblongis patulis, foliis pinnatifidis: lacinis incis. *Jacq. b. Vind. 2. t. 168.*
- nigra.* 6. *S.* siliquis glabris, racemo adpressis. *Blackw. herb. t. 446.*
- arvensis.* 7. *S.* siliquis multangulis toroso-turgidis laevibus rostro ancipiti longioribus. *Flor. dan. t. 753.*
- sinensis.* 8. *S.* siliquis laevibus subarticulatis patulis, foliis lyrato-runcinatis subhirsutis. *Mant. p. 95. Ard. spec. 1. t. 10.*
- incaña.* 9. *S.* siliquis racemo adpressis laevibus: foliis inferioribus lyratis scabris: summis lanceolatis, caule scabro. *Jacq. b. Vind. 2. t. 169.*
- crucoides.* 10. *S.* siliquis laevibus aequalibus, foliis lyratis oblongis glabris, caule scabro. *Mant. p. 429. Jacq. b. Vindob. 2. t. 170.*
- laevigata.* 11. *S.* siliquis laevibus patulis, foliis lyratis glabris: summis lanceolatis, caule laevi.

- cernua*. 12. *S. filiquis laevibus patulis, folio radicali lyrato: lobo terminali maximo ovato inciso-dentato. Thunb. flor. jap. p. 261.*
- japonica*. 13. *S. filiquis laevibus erectis, foliis inciso-pinnatifidis glabris. Thunb. flor. jap. p. 262.*
- frutescens*. 14. *S. filiquis laevibus linearibus, foliis inferioribus oblongis dentatis: superioribus lanceolatis integerrimis, caule glabro frutescente. Ait. hort. Kew. 2. p. 404.*
- millefolia*. 15. *S. foliis bipinnatis: pinnulis ovatis serratis. Jacq. coll. 1. p. 41. p. rar. ic. cent. 1. t. 57.*
- hispanica*. 16. *S. foliis duplicato-pinnatis; laciniis linearibus.*
- brassicata*. 17. *S. foliis obovatis denticulatis laevibus. Syst. nat. XII. 4. p. 631.*
- Harra*. 18. *S. foliis ovalibus sinuatis calicibusque hispidis, caule glabro. Forsk. flor. aeg. arab. p. 118.*
- junceae*. 19. *S. ramis fasciculatis, foliis summis lanceolatis integerrimis. Jacq. b. Vind. 2. t. 171.*

822. RAPHANUS. *Cal. clausus erectus. Glandulae melliferae 2 inter stamina breviora et pistillum, totidem inter stamina longiora et calicem. Siliqua f. potius Pericarpium loculamentosum torosum, subarticulatum, teres.*

- caudatus*. 1. *R. filiquis decumbentibus tota planta longioribus. Mant. p. 95. Linn. dec. 3. t. 10.*
- Raphanistrum*. 2. *R. filiquis teretibus articulatis laevibus unilocularibus. Flor. dan. t. 678. Curt. flor. Lond. t. 267. Gaertn. de fr. et sem. pl. cent. 9. t. 143. f. 6. an distincti generis?*
- sativus*. 3. *R. filiquis teretibus torosis bilocularibus. Blackw. herb. t. 81. Gaertn. de fr. et sem. pl. cent. 9. t. 143. f. 5.*
- fibiricus*. 4. *R. filiquis teretibus torulosis villosis, foliis linearibus pinnatifidis. Murray comm. Goett. 1775. t. 11.*

- lyratus. 5. R. siliquis teretibus hispidis, foliis lyratis, caule basi pro-
cumbente. *Forsk. flor. aeg. arab. p. 119.*
- erucoides. 6. R. siliquis ovatis gibbis: rostro longitudine siliquae. *Suppl.*
p. 299. Barr. pl. rar. ic. t. 1016.
- tencellus. 7. R. *Pallas it. 1. p. 497. et 3. t. L. f. 3.*
- Erucaria. 8. R. siliqua biarticulata: articulo inferiori polyspermo; su-
periori subterili. *Gaertn. de fr. et sem. pl. cent. 9. t. 143.*
f. 9. an distincti generis?

823. BUNIAS. *Silicula* s. potius *Drupa* decidua, 4-
edra: angulis inaequalibus acu-
minatis, muricata: officulo lo-
culamentofo.

- spinosa. 1. B. racemis spinascentibus. *Forsk. flor. aeg. arab. ic. t. 17.*
et 18 f. A Gaertn. de fr. et sem. pl. cent. 9. t. 142. f. 2.
- cornuta. 2. B. siliculis divaricato-bicornibus basi spinosis. *Gaertn. de fr.*
et sem. pl. cent. 9. t. 142. f. 2. an distincti generis? Offi-
culum, uti in plurimis reliquis, 2loculare.
- Erucago. 3. B. siliculis tetragonis: angulis bicristatis, officulo quadrilocu-
lari. *Jacq. flor. austr. 4. t. 340. Gaertn. de fr. et sem.*
pl. cent. 9. t. 142. f. 2.
- aegyptia- 4. B. siliculis tetragonis undique verrucoso-muricatis, foliis
ca. runcinatis. *Syst. nat. XII. 4. p. 231. Jacq. b. Vind. 2.*
t. 145. Gaertn. de fr. et sem. pl. cent. 9. t. 142. f. 2.
- aspera. 5. B. siliculis muricatis quadrangulis, foliis lanceolatis subden-
tatis: pilis furcatis. *Retz. obs. bot. 2. p. 21.*
- orienta- 6. B. siliculis ovatis gibbis verrucosis. *Gmel. flor. sib. 3. t. 57.*
lis. *Gaertn. de fr. et sem. pl. cent. 9. t. 142. f. 2.*
- balearica. 7. B. siliculis hispidis, foliis pinnatis: foliolis subdentatis.
Mant. p. 429. Jacq. b. Vind. 2. t. 144.
- myagroi- 8. B. siliculis biarticulatis ancipitibus superne torulosis, foliis
des. pinnatis: sinibus reflexis. *Mant. p. 96.*
- Cakile. 9. B. siliculis ovatis laevibus ancipitibus biarticulatis. *Mant.*
p. 430. Lob. ic. 223. Gaertn. de fr. et sem. pl. cent. 9.
t. 141. f. 12. an distincti generis?
- cochleari- 10. B. siliculis cordato-ovatis laevibus inflexis. *Murray comm.*
oides. *Goett. 1771. t. 3. nomen potius genus hoc ad siliculosas*
referendum.

824. ISATIS. *Silicula f. Pericarpium simplex ovali-lanceolatum, compressum, stilo coronatum, iloculare, ispermum.*

- tinctoria*. 1. *I. foliis radicalibus crenatis: caulinis sagittatis, siliculis oblongis. Regn. bot. t. 211. Gaertn. de fr. et sem. pl. cent. 9. t. 142. f. 6. β) Blackw. herb. t. 246.*
- lusitani- ca*. 2. *I. foliis radicalibus crenatis: caulinis sagittatis, pedunculis subtomentosis. Buxb. cent. 1. t. 5.*
- aleppica*. 3. *I. foliis radicalibus lyratis, caulinis sagittatis, siliculis emarginatis villosis incurvis. Scop. del. inf. 2. p. 31. t. 16.*
- armena*. 4. *I. foliis integerrimis cordatis polterius obtusis, siliculis cordatis. Buxb. cent. 1. t. 4.*
- aegyptia*. 5. *I. foliis omnibus dentatis.*
- pinnata*. 6. *I. foliis carnosissimis pinnatis subdentatis. Forsk. flor. aeg. arab. p. 121. Totum genus potius siliculosis inferendum.*

825. CRAMBE. *Filamenta 4 longiora, apice 2fida: altero antherifero. Pericarpium simplex, globosum, deciduum, 2articulatum.*

- maritima*. 1. *Cr. foliis cauleque glabris. Flor. dan. t. 316. Gaertn. de fr. et sem. pl. cent. 9. t. 142. f. 4.*
- caespica*. 2. *Cr. foliis villosis, baccis bilocularibus dispermis. S. G. Gmel. it. 4. p. 184.*
- orientalis*. 3. *Cr. foliis scabris, caule glabro. Jacq. pl. rar. ic. cent. 1. t. 93.*
- hispanica*. 4. *Cr. foliis cauleque scabris. Jacq. obs. bot. 2. t. 41. Gaertn. de fr. et sem. pl. cent. 9. t. 142. f. 4.*
- Tataria*. 5. *Cr. foliis decomposito-multifidis. Jacq. misc. 2. t. 25.*
- fruticosa*. 6. *Cr. fruticosa, foliis ovatis pinnatifidis serratis canis, racemis in panicula effusa dichotoma. Suppl. p. 299. Jacq. pl. rar. ic. cent. 1. t. 50. Nonne potius cum universo genere ad siliculosis pertinet?*

826. CLEOME. *Glandulae nectariferae* 3, ad singulos calicis sinus singulae, excepto infimo. *Petala* omnia adscendentia. *Siliqua* 2valvis. *Semina* reniformia, globosa.

* *floribus hexandris.*

† *foliis septenatis.*

gigantea. 1. Cl. caule ineremi. *Syst. nat.* XII. 4. p. 232. *Mant.* p. 430. *Jacq. obs. bot.* 1. t. 76. *Receptaculum infra cum valvis siliquae coalitum?*

spinosa. 2. Cl. foliis septenatis quinatisque, caule spinoso. *Marcgr. bras.* t. 34. *Jacq. coll.* 3. p. 216.

†† *foliis digitatis.*

angustifolia. 3. Cl. foliis septenatis ternatisque, filiformibus. *Forsk. flor. aeg. arab.* p. 120.

digitata. 4. Cl. foliis inferioribus digitatis: superioribus ternatis. *Forsk. flor. aeg. arab.* p. 120.

††† *foliis ternatis.*

aculeata. 5. Cl. foliis integerrimis: stipulis spinascentibus. *Syst. nat.* XII. 4. p. 232.

ferrata. 6. Cl. foliolis lineari-lanceolatis ferratis. *Jacq. stirp. amer. pict.* t. 262. f. 73.

ornithopodioides. 7. Cl. foliolis ovali-lanceolatis. *Dill. h. Elth.* t. 266. f. 345.

arabica. 8. Cl. foliolis lanceolatis obtusis, filiquis fusiformibus viscoficabris. *Linn. dec.* 3. t. 8.

violacea. 9. Cl. foliis ternatis solitariisque: foliolis lanceolato-linearibus integerrimis. *Barr. pl. rar. ic.* 866.

†††† *foliis simplicibus.*

monophylla. 10. Cl. foliis ovato-lanceolatis petiolatis. *Burm. zeyl.* t. 100. f. 2.

procumbens. 11. Cl. foliis lanceolatis petiolatis: caulibus procumbentibus. *Jacq. stirp. amer. pict.* t. 181.

capensis. 12. Cl. foliis sessilibus lineari-lanceolatis, caule angulato.

13. Cl.

- guyanensis. 13. Cl. foliis sessilibus linearibus, floribus solitariis axillaribus. *Aubl. pl. guj. 2. p. 675. t. 273.*

** *floribus dodecandris.*

- dodecandra. 14. Cl. foliis ternatis. *Burm. zeyl. t. 100. f. 1.*

- viscosa. 15. Cl. foliis quinatis ternatisque. *Mant. p. 430. Martyn cent. 25. t. 25.*

*** *floribus polyandris.*

- felina. 16. Cl. foliis ternatis cuneiformibus strigosis, floribus axillaribus solitariis pedunculatis, siliquis linearibus compressis. *Suppl. p. 300.*

- icosandra. 17. Cl. foliis quinatis. *Burm. zeyl. t. 99. Stamina 24.*

- Chelidonium. 18. Cl. foliis quinatis septenatisve cuneiformibus scabris, racemis terminalibus, siliquis filiformibus. *Suppl. p. 300.*

**** *floribus gynandris.*

- heptaphylla. 19. Cl. foliis subseptenatis, caule aculeato.

- pentaphylla. 20. Cl. foliis quinatis, caule inermi. *Jacq. b. Vind. 1. t. 24. Recept. filiq. fenestratum.*

- triphylla. 21. Cl. foliis ternatis, caule inermi. *Herm. par. Lugdb. t. 565.*

- fruticosa. 22. Cl. foliis simplicibus, caule fruticoso, floribus tetrandris. *Burm. ind. t. 46. f. 3.*

- junceae. 23. Cl. aphylla, corymbis lateralibus: floribus octandris; genitalibus elongatis, filiqua lineari tomentosa, caule fruticoso. *Suppl. p. 300. Sparrm. nov. act. Ups. 3. p. 192.*

***** *floribus polygamis.*

- polygamma. 24. Cl. floribus superioribus tetrandris masculis, foliis ternatis: foliolis sessilibus margine subaculeatis. *Sloan. hist. jam. 1. t. 124. f. 1.*

***** *incertae tribus.*

- tenella. 25. Cl. foliis ternatis filiformibus linearibus. *Suppl. p. 300.*

CLASSIS XV.

MONADELPHIA.

DIANDRIA.

1278. GNETUM.

Flores monoici. *Amentum* ex calicibus
peltatis. *Cor.* 0.♀. *Stil.* 3fidus. *Drupa* 1sperma.

1279. STILLINGIA.

Flores monoici.♂. *Cal.* multiflorus. *Cor.* 1petala.♀. *Cal.* 1florus. *Stilus* 3fidus. *Germen*
3coccum inter calicem et corollam.

1088. HIPPOMANE.

Flores monoici. *Cor.* 0.♂. *Cal.* 2fidus. *Antherae* 2fidae.♀. *Cal.* 3fidus. *Stigma* 3plex. *Drupa*
1sperma, aut *Caps.* 3cocca.* *Omphalea.*

TRIANDRIA.

1134. JUNIPERUS.

Flores dioici.♂. *Cal.* Amentum. *Cor.* 0.♀. *Cal.* 3partitus. *Cor.* 3petala. *Stil.* 3.
Bacca infera, 3sperma, calicina.

1410. APHYTEIA.

Cal. magnus, infundibuliformis, semitri-
fidus. *Petala* 3, fauci calicis inserta,
illoque breviora.

GALAXIA.

Cor. 1petala, 6fida.

GYMNANTHES.

Flores diclini. *Amentum* nudum. *Cal.* 0.
Cor. 0.♂. *Pedicell.* 3partitus, antherifer.♀. *Germen* pedicellatum. *Stilus* 3fidus.
Caps. 3cocca, 3ocularis.* *Sisyrinchium*, *Ferraria*, *Moracae* mul-
tae. *Myristica.*

TETRANDRIA.

1138. CISSAMPELOS.

Flores dioici. *Cal.* 0.♂. *Cor.* 4petala.♀. *Cor.* 0. *Stigm.* 2. *Bacca* 1sperma.

Sss

1078.

1078. THUJA.

Flores monoici, amentacei. *Cor.* 0.
 ♀. *Ament.* strobilaceum. *Pist.* 2. *Nux*
 ala cincta.

1070. CUPRESSUS.

Flores monoici, amentacei. *Cor.* 0.
 ♀. *Ament.* strobilac. *Stigm.* 2. *Nux* an-
 gulata.

PENTANDRIA.

CAOUTCHOUA.

Flores monoici. *Cor.* 0.
 ♂. *Cal.* femiquinquefidus, globofo-cam-
 panulatus.
 ♀. *Cal.* subpyriformi-campanulatus, 5den-
 tatus, circumscissus. *Pist.* 1. *Stigm.* 3.
Capsf. ossca, 3coeca, 3locularis, 2val-
 vis. *Semina* solitaria.

KIRGANELIA.

Flores monoici. *Cal.* 5partitus.

SECURINEGA.

♀. *Bacca*, subtrilocularis, 6lperma.
Flores monoici. *Cor.* 0. *Cal.* 5partitus.
 ♂. *Column.* filamentorum exterius corona
 crocea cincta.

ABRONIA.

Monogyna. *Sem.* 1. ino calice testum.

1318. LERCHEA.

Monogyna. *Capsf.* 3locularis, polysperma.

827. WALHERIA.

Monogyna. *Capsf.* 1locularis, 1lperma.

1411. SYMPHONIA.

Monogyna. *Cor.* globosa. *Bacca* 5locularis.

MUTABEA.

Monogyna. *Bacca* sphaerica, 3locularis,
 3lperma.

TICOREA.

Monogyna. *Petala* 5 unguibus longissimis,
 in tubum conjuncta. *Capsf.* 5locularis.

828. HERMANNIA.

Pentagyna. *Petala* cucullata, obliqua.
Capsf. 5locularis, 1lperma.

829. MELOCHIA.

Pentagyna. *Capsf.* 5locularis, 1lperma.

OCHROMA.

Cal. 2plex: exterior 3phyllus. *Antherae*
 connatae anfractuosae. *Capsf.* 5locu-
 laris, polysperma.

HEXANDRIA.

PHILESIA.

Cal. 0. *Cor.* campanulata, 6partita: la-
 ciniis 3 interioribus duplo longiori-
 bus. *Stigm.* 3. *Bacca* subtrigona,
 polysperma.

NOTHRIA.

Cal. cylindr. 5angul. 5fidus. *Cor.* infundibulif. 5petala. *Stigm.* 3fidum.

* *Celosia marilandica*, *margaritacea*. *Ayenia*. *Passiflora*. *Linum narbonense*. *Gerania multa*. *Byttneria*. *Mahernium*. *Xanthium*.

HEPTANDRIA.

1136. EPHEDRA.

Flores dioici. *Cor.* o.

♂. *Amentum* 2fidum.

♀. *Cal.* imbricatus. *Pist.* 2. *Bacca* 2-sperma, calicina.

* *Gerania multa*.

OCTANDRIA.

1080. PLUKENETIA.

Flores monoici. *Cal.* o. *Cor.* 4petala.

♀. *Stil.* 1. *Caps.* 4cocca.

ALCHORNEA.

Flores dioici. *Cor.* o.

♂. *Cal.* 3-5phyllus.

♀. *Cal.* 5dentatus. *Stilus* 2partitus. *Caps.* baccata, 2cocca.

1412. AITONIA.

Cor. 4petala. *Pist.* 1. *Bacca* sicca, 4angularis, inflata.

ENNEANDRIA.

DRYANDRA.

Cal. 2phyllus. *Cor.* 5petala.

QUARARIBEA.

Cal. 1phyllus. *Cor.* 5petala. *Stigma* 2lobum. *Caps.* 2locularis. *Sem.* solitaria.

DECANDRIA.

830. CONNARUS.

Stam. alterna, brevissima. *Pist.* 1. *Legumen* 1loculare.

832. GERANIUM.

Pist. 1. *Receptac.* commune rostratum. *Cocculi* 5 cauda longissima tortili.

SERRA.

Cal. 2plex: exterior 3phyllus; interior semiquinquepartitus. *Fructus* ovatus 10spermus.

CRINODENDRON.

Cal. o. *Caps.* coriacea, obtuse trigona, 1-locularis, apice elastice dehiscens, 3sperma.

- HUGONIA. *Stam.* in urceolum. *Pist.* 5. *Drupa* baccata: putamine 10loculari.
- AERVA. *Stamina* 5 sterilia. *Cal.* 5phyllus inferus. *Caps.* oblonga, 1sperma.
- PLAGIANTHUS. *Cor.* 5petala. *Cal.* 5fidus. *Germen* ovatum. *Stigma* clavatum. *Bacca.*
1084. JATROPHA. *Flores* monoici. *Cal.* 0.
- ♂.* *Cor.* 5fida.
- ♀.* *Cor.* 5petala. *Stil.* 3. *Caps.* 3cocca.
- SUTHERLANDIA. *Flores* monoici. *Cor.* 0. *Cal.* campanulatus 5dentatus.
- ♀.* *Pist.* 5. *Drupae* exsuccae 10loculares.
- * *Kleinbovia.* *Styrax.*

ENDECANDRIA.

- BROWNAEA. *Cal.* 5fidus. *Cor.* exterior 5fida: interior 5petala. *Pist.* 1.

DODECANDRIA.

- ACIOJA. *Stamina* inferne in membranam carnosam coalita. *Pist.* 1. *Drupa* sicca, coriacea, fibrosa, 10locularis. *Nux* 1.
835. PENTAPETES. *Stam.* 5. elongata, colorata. *Pist.* 1. *Caps.* 5locularis, polysperma.
- WALCUFFA. *Cal.* 5partitus. *Cor.* campanulata 5petala. *Stigma* 5fidum.
1083. CROTON. *Flores* monoici. *Cal.* 5phyllus.
- ♂.* *Cor.* 5petala. *Stam.* 15.
- ♀.* *Cor.* 0. *Stil.* 3. *Caps.* 3cocca.
1082. ACALYPHA. *Flores* monoici. *Cor.* 0.
- ♂.* *Cal.* 4phyllus.
- ♀.* *Cal.* 3phyllus. *Stil.* 3. *Caps.* 3cocca.
1086. STERCULIA. *Flores* monoici. *Cal.* 5partitus. *Cor.* 0.
- ♂.* *Stam.* circiter 15.
- ♀.* *Pist.* 1. *Caps.* 5.
- ALEURITES. *Flores* monoici. *Cor.* 5petala, calice triplo longior. *Nectarium* squamis 5. *Cal.* 3fidus.
- ♀.* *Stil.* 0. *Stigm.* 2. *Bacca* globosa, 2cocca.

LATANIA.

Flores dioici.

♂. *Spatha polyphylla*: foliolis imbricatis.
Spadix ramosus: ramis apice digitato-
 ramulosis; ramulis amentiformibus,
 squamis 1floris. *Cal.* 6partitus.

* *Halesia.*

ICOSANDRIA.

1087. HURA.

Flores monoici. Cor. 0.♂. *Cal.* 2phyllus. *Antherae* sessiles.♀. *Cal.* cylindricus. *Pist.* 1. *Caps.* 10cocca.

1137. ADELIA.

Flores dioici. Cor. 0.♂. *Cal.* 3partitus.♀. *Cal.* 5partitus. *Stil.* 3. *Caps.* 3cocca.

CROSSOSTYLIS.

Cal. 4partitus. 4angularis. *Petala* 4. *Stig-*
ma 4partitum. *Bacca* hemisphaerica,
 supera, 1ocularis, polysperma.

ASSONIA.

Cal. 2plex: exterior apice 3crenatus; inter-
 ior profunde 5partitus. *Petala* 5.
Stil. 5. *Caps.* 5, 1oculares, 2sper-
 mae, in globum aggregatae.

CAVANILLA.

Cal. 2plex: exterior 3phyllus, deciduus;
 interior 5partitus persistens. *Petala* 5.
Caps. 5 in orbem coalitae, 2valves,
 1oculares.

POLYANDRIA.

* *pistillo uno.*

1414. GUSTAVIA.

Cal. 0. *Petala* plura. *Bacca* multilocula-
 ris. *Semina* appendiculata.

SASSA.

Cal. 0. *Cor.* 5fida. *Tub.* filamineus longissimus.

1344. GORDONIA.

Cal. simplex, 5phyllus. *Caps.* 5loculares.
Sem. bina, alata.

642. MORISONIA.

Cal. simplex, 2fidus. *Petala* 4. *Stil.* 1.
Bacca corticata, pedicellata.

MYRODIA.

Cal. simplex, 1phyllus. *Petala* 5. *Drupa*
 sicca. *Nuces* binae.

665. MESUA.

Cal. simplex, 4phyllus. *Petala* 4. *Nux*
 4gona, 11perma.

- SOLANDRA. *Cal.* simplex. *Capsf.* torulosa, 5locularis. *Sem.* multa, duplici ordine.
835. BOMBAX. *Cal.* simplex. *Stil.* indivisus. *Capsf.* 5locularis. *Semina* multa, lanata.
836. ADANSONIA. *Cal.* simplex. *Capsf.* loculamentosa polysperma: pulpa farinacea.
1413. BARRINGTONIA. *Cal.* simplex, 2phyllus, superus. *Drupa.* Nux 1-vel 4locularis.
- CURUPITA. *Cal.* simplex, 6partitus, superus. *Capsf.* sphaerica, operculata, inclusa, 6locularis, polysperma.
1415. CAROLINEA. *Cal.* simplex, tubulosus, truncatus. *Petala* ensiformia. *Pomum* 5sulcatum, 2loculare.
- LAGUNA. *Cal.* simplex, 1phyllus, 5cuspidatus. *Petala* 5, tubo staminifero inserta. *Stigma* peltatum. *Capsf.* 5valvis, 5locularis: loculis polyspermis.
1081. DALECHAMPIA. *Flores* monoici. *Cor.* o.
♂. *Cal.* 6phyllus. *Nectarium* lamellatum.
♀. *Cal.* 10phyllus. *Stil.* 1. *Capsf.* 3cocca.
1135. TAXUS. *Flores* dioici. *Cal.* 4phyllus. *Cor.* o.
♂. *Antherae* 8fidae.
♀. *Stigm.* 1. *Bacca* 1sperma, recutita.
845. GOSSYPIUM. *Cal.* exterior 3fidus. *Capsf.* loculamentosa, polysperma, coadunata.
844. URENA. *Cal.* exterior 5fidus. *Arilli* 1spermi, muricati quini.
- CIENFUEGOSIA. *Cal.* exterior setulis 12 constans. *Stigm.* clavatum. *Capsf.* 3valvis, 3locularis: loculis 1spermis.
- CAMELLIA. *Cal.* exterior imbricatus. *Stilus* indivisus. *Capsf.* loculis polyspermis.
- PAVONIA. *Cal.* exterior polyphyllus. *Cor.* patens. *Stigm.* 8-10. *Capsf.* 5 in orbem posita, 1loculares, 2valves, 1spermae.
846. HIBISCUS. *Cal.* exterior polyphyllus aut multifidus. *Cor.* patens. *Stigm.* 5. *Capsf.* 5valvis, 5locularis: loculis polyspermis, raro 1spermis.
- MALVAVISCUS. *Cal.* exterior 8phyllus. *Cor.* tubulosa: petalis basi auriculatis. *Stilus* apice 10fidus. *Stigm.* globosa. *Drupa* sphaerica, 5locularis: loculis 1spermis.

ANODA.

Cal. simplex, femiquinquefidus. *Petala* 5. *Stil.* multifidus. *Capsf.* tubus hemisphaerica, supra stellato-plana, multilocularis: loculis 1spermis.

PALAVA.

Cal. simplex, femiquinquefidus, persistens. *Petala* 5. *Stilus* multifidus. *Capsf.* plures, 1spermae receptaculo centrali conico glomeratim impositae.

837. SIDA.

Cal. simplex, femiquinquefidus, persistens. *Petala* 5, basi connata. *Germ.* tritatum. *Stil.* multifidus aut plures. *Capsf.* numero quatuor excedentes, in orbem positae, 1loculares, 1-3spermae.

CURATARI.

Cal. - - - *Cor.* - - - *Pist.* - - - *Stam.* - - -
Capsf. oblonga, operculata, obtuse 3-gona, 3sperma. *Semina* alata.

** *pistillis duobus.*

1077. PINUS.

Flores monoici. *Cor.* o.

♂. *Cal.* 4phyllus.

♀. *Amentum* strobilaceum. *Nuces* 2 alatae.

*** *pistillis tribus.*

1085. RICINUS.

Flores monoici. *Cor.* o.

♂. *Cal.* 5partitus.

♀. *Cal.* 3partitus. *Capsf.* 3cocca.

**** *pistillis quinque.*

847. STEWARTIA.

Cal. simplex, patens. *Capsf.* loculamentosa. *Sem.* solitaria.

MALACHODENDRON. *Cal.* simplex, 5-6partitus. *Cor.* 5-6petala patens. *Capsf.* 5 coadunatae, 2-valves, 1spermae.

***** *stilis decem.*

RUIZIA.

Cal. exterior 3phyllus, deciduus. *Petala* 5 falcata. *Capsf.* 10 in orbem positae, membranaceae, 1loculares, 21spermae.

***** *pistillis pluribus.*

838. NAPAEA. *Flores* interdum dioici. *Cal.* simplex, 5-fidus. *Cor.* 5petala. ♀. *Stam.* effoeta. *Arilli* 10 in orbem positi.
842. LAVATERA. *Cal.* exterior 3fidus. *Arilli* 1spermi, verticillati.
840. ALCEA. *Cal.* exterior 6fidus. *Arilli* 1spermi, plures.
839. ALTHAEA. *Cal.* exterior 9fidus. *Arilli* 1spermi, verticillati.
841. MALVA. *Cal.* exterior 3phyllus. *Arilli* 1spermi, verticillati, plures.
843. MALOPE. *Cal.* exterior 3phyllus. *Arilli* 1spermi, conglomerati.
1266. MALACHRA. *Cal.* exterior 3phyllus. *Arilli* 5 monospermi.

DIANDRIA.

1278. GNETUM. *Flores monoici. Cor. o. Cal. squama amenti.*
 ♂. *Filamentum* 1 *antheris* 2.
 ♀. *Stigma* 3fidum. *Drupa* 1-sperma.

Gnemon. I. GNETUM. *Mant. p. 125. Rumpf. amb. I. t. 71.*

1279. STILLINGIA. *Flores monoici.*
 ♂. *Cal. hemisphaericus, multiflorus. Cor. tubulosa, lacera.*
 ♀. *Cal. iflorus, inferus. Cor. supera. Stigm. 3. Capsf. 3cocca.*

silvatica. I. STILLINGIA. *Mant. p. 126.*

1088. HIPPOMANE. *Flores monoici, amentacei.*
Cor. o.
 ♂. *Perianth. 2partitum vel 4fidum.*
 ♀. *Perianth. 2-3fidum. Stigmata 3. Drupa vel Capsf. 3cocca.*

Mancinel. I. H. foliis ovatis crenatis basi biglandulosis. *Jacq. stirp. amer. pict. t. 238.*

biglandulosa. 2. H. foliis ovato-oblongis basi biglandulosis. *Jacq. stirp. amer. pict. t. 237.*

spinosa. 3. H. foliis subovatis dentato-spinosis. *Pluckn. alm. t. 196.*

TRIANDRIA.

1134. JUNIPERUS. *Flores diclini.*

♂. *Cal.* squama amenti. *Cor.* o.
Drupa succulenta, clausa,
 polypyrena.

♀. *Cal.* 3partitus. *Petala* 3.
Pist. 3. calicis tuberculis 3
 inaequalis,ilocularis, glandulis
 balsamiferis ad basin
 externam stipata.

- thurifera. 1. *J.* foliis quadrifariam imbricatis acutis.
 barbadensis. 2. *J.* foliis omnibus quadrifariam imbricatis: junioribus ovatis,
 fis. senioribus acutis. *Hort. angl. t. I. f. 1.*
 Sabina. 3. *J.* foliis oppositis erectis decurrentibus: oppositionibus py-
 xidatis. *Blackw. herb. t. 214.*
 sinensis. 4. *J.* foliis decurrentibus imbricato-patentibus confertis: cau-
 linis ternis; rameis quaternis. *Mant. p. 127.*
 bermudiana. 5. *J.* foliis inferioribus ternis: superioribus binis decurrenti-
 bus subulatis patulis acutis. *Herm. par. Lugdb. t. 347.*
 virginiana. 6. *J.* foliis ternis: omnibus patentibus. *du Roi herbk. Baumz.*
I. p. 346.
 caroliniana. 7. *J.* foliis ternis basi adnatis: junioribus imbricatis: seniori-
 bus patulis. *Syst. nat. XII. 3 p. 660. Juniperus virginiana.*
Sloan. hist. jam. 2. t. 157. f. 3.
 communis. 8. *J.* foliis ternis patentibus mucronatis bacca longioribus.
Mill. ill. ic. Knorr del. hort. I. t. W. 8. Gaertn. de fr. et
sem. cent. 6. t. 91. f. 3.
 Oxycedrus. 9. *J.* foliis ternis patentibus mucronatis bacca brevioribus.
Mant. p. 499. du Hamel arbr. 2. t. 128.
 phoenicea. 10. *J.* foliis ternis oblitteratis imbricatis obtusis.
 lycia. 11. *J.* foliis ternis undique imbricatis ovatis obtusis. *Lob.*
ic. 221. (ined.)

1410. APHYTEIA. *Cal.* magnus, infundibuliformis, superus semitrifidus. *Petala* 3 fauci tubi calicis inserta, eoque breviora. *Antherae* maximae, persistentes. *Stigm.* 3gonum. *Bacca* 1ocularis.

Hydnora. I. APHYTEIA. *Suppl. p.* 301. *Thunb. act. Stockh.* 1775. *t.* 2. *et* 1777. *t.* 4. *f.* 1. 2. *Gaertn. de fr. et sem. pl. cent.* 8. *t.* 137. *f.* 3.

GYMNANTHES. *Flores* diclini. *Amentum* nudum.
Cal. 0. *Cor.* 0.
 ♂. *Pedicellus* 3partitus, antherifer.
 ♀. *Germen* pedicellatum. *Stigm.* 3. subsessilia. *Caps.* 3cocca, 3ocularis.

elliptica. 1. *G.* dioica, staminibus tripartitis, floribus femineis amentaceis. *Swartz nov. pl. gen. et sp.* p. 96.

lucida. 2. *G.* monoica, staminibus trichotomis, floribus femineis foliariis pedicellatis. *Swartz nov. pl. gen. et spec.* p. 96.

GALAXIA. *Spatha* 1valvis. *Cor.* 1petala, 6fida.

ovata. 1. *G.* foliis ovatis. *Thunb. nov. pl. gen. p.* 51. *ic. Suppl. p.* 93. *Ixia* Galaxia.

graminea. 2. *G.* foliis lineari-filiformibus, tubo longissimo. *Suppl. p.* 94. *Ixia* fugacissima. *Jacq. collect.* 2. p. 366. *t.* 18. *f.* 2.

obscura. 3. *G.* foliis subulato-caniculatis, corollae tubo brevi. *Canav. diff. bot.* 6. p. 341. *n.* 603. *t.* 189. *f.* 4.

TETRANDRIA.

1138. CISSAMPELOS. *Flores dioici. Cal. o.*
 ♂. *Cor. 4petala. Nectarium*
rotatum.
 ♀. *Nectar. extrorsum dila-*
tatum. Cor. o. Stil. 3.
Bacca isperma.

- Caapeba. 1. *C. foliis basi petiolatis integris. Plum. ic. 67. f. 2.*
 Pareira. 2. *C. foliis peltatis cordatis emarginatis integrisque. Plum.*
amer. t. 93. Swartz obs. bot. t. 10. f. 5.
 similacina. 3. *C. foliis cordatis acutis angulatis. Catesb. Car. 1. t. 51.*
 fruticosa. 4. *C. foliis ovatis petiolatis integris, caule erecto fruticoso.*
Suppl. p. 432.
 capensis. 5. *C. foliis ovatis obtusis petiolatis integris, caule volubili.*
Suppl. p. 432.

1078. THUJA. *Flores monoici. Cor. o.*
 ♂. *Cal. squama amenti.*
 ♀. *Cal. squama strobili 2flora. Pist. 1.*
Nux 1ilocularis cincta ala emar-
ginata.

- occiden- 1. *Th. strobilis laevibus: squamis obtusis. Blackw. herb. t. 210.*
 talis. *Gaertn. de fr. et sem. pl. cent. 6. t. 91. f. 2.*
 orientalis. 2. *Th. strobilis squarrosis: squamis acutis. Gaertn. de fr. et*
sem. pl. cent. 6. t. 92. f. 2.
 dolabrata. 3. *Th. strobilis squarrosis, foliis trifariam imbricatis subtus*
excavatis niveis. Suppl. p. 420. Thunb. flor. jap. p. 266.
 aphylla. 4. *Th. strobilis quadrivalvibus, foliis turbinatis vaginantibus*
hinc mucronatis. β) Thuja cupressoides. Syst. nat. XII.
3. p. 633. Mant. p. 125.

1079. CUPRESSUS. Flores monoici. Cor. o. Cal. squama iflora.

♂. Cal. amenti squama. Antherae sessiles.

♀. Cal. strobili squama. Nux. angulata, ilocularis, evalvis.

sempervi- 1. C. foliis imbricatis, frondibus quadrangulis. *Regn. bot.*
rens. t. 373. *Gaertn. de fr. et sem. pl. cent. 6. t. 91. f. 5. β)*
Blackw. herb. t. 127.

Ausitanica. 2. C. foliis imbricatis glandulosis, frondibus quadrangulis, ramis dependentibus. *Herit. stirp. nov. fasc. 1. p. 15. t. 8.*

thyoides. 3. C. foliis imbricatis, frondibus ancipitibus. *Pluckn. mant. t. 345. f. 1.*

columnaris. 4. C. foliis imbricatis subulatis sulcatis, strobilis cylindricis elongatis. *Forst. flor. austr. p. 67.*

disticha. 5. C. foliis distichis patentibus. *Catesb. Car. 1. t. 11.*

japonica. 6. C. foliis quadrifariis falcatis compressis sulcatis decurrentibus. *Suppl. p. 421. Banks ic. Kaempf. t. 48. Thunb. flor. jap. p. 265? Gaertn. de fr. et sem. pl. cent. 6. t. 91. f. 5.*

juniperoides. 7. C. foliis oppositis decussatis subulatis patulis.

pendula. 8. C. foliis oppositis ovatis, ramulis dichotomis pendulis. *Thunb. flor. jap. p. 265.*

PENTANDRIA.

CAOUTCHOVA. Flores monoici. Cor. o.

♂. Cal. globoso - campanulatus, semiquinquefidus. Antherae infra apicem dorso columnae longitudinaliter adhaerentes, subovatae, 2loculares.

♀. solitar. terminal. Cal. subpyriformi - campanulatus, 5fidus, circumscissus. Pist. 1. Stigm. 3 depresso - 2loba. Caps. 3cocca, ossea, 3ocularis: loculis 2alvibus, ispermis.

classica. 1. CAOUTCHOVA. *Suppl. p. 422. Aubl. pl. guj. p. 871. t. 335.*

KIRGANELLA. Flores monoici. Cor. o. Cal. 5-partitus.

♀. *Bacca* parva, subtrilocularis, 6sperma.

virginica. I. KIRGANELLA. *Fussieu gen. plant.* p. 387.

SECURINEGA. Flores monoici. Cal. 5partitus. Cor. o. ♂. *Column.* filament. exterius corona crocea cincta.

durissima. I. SECURINEGA. *Fussieu gen. plant.* p. 388.

ABRONIA. Cal. tubulosus: limbo hypocrateriformi 5partito; laciniis obcordatis. *Antherae* inclusae. *Sem.* i. imo calice relictum.

californica. I. ABRONIA. *Fussieu gen. plant.* p. 449.

1318. **LERCHEA.** Cal. 5dentatus. Cor. infundibuliformis, 5fido. *Antherae* germinis tubo insidentes. *Stilus* i. *Capsf.* 3locularis, polysperma.

longicauda. I. LERCHEA. *Mant.* p. 257.

OCHROMA. Cal. duplex: exterior 3phyllus. *Antherae* connatae, anfractuosae. *Capsf.* 5locularis, polysperma.

Lagopus. I. OCHROMA. *Cavanill. diff. bot.* 5. t. 153. *Bombax* pyramidale.

827. **WALTHERIA.** Monogyna. *Capsf.* 1locularis, 2valvis, 1sperma.

americana. I. W. foliis ovatis plicatis dentato-crenatis tomentosis, capitulis pedunculatis. *Cavan. diff. bot.* 6. t. 170. f. 1.

angustifolia. 2. W. foliis ovatis minimis plicatis serratis nudis, floribus axillaribus glomeratis. *Cavan. diff. bot.* 6. t. 180. f. 2.

3. W.

- indica. 3. W. foliis ovatis ferratis plicatis, capitulis sessilibus. *Jacq. plant. rar. ic. 1. t. 65. nonne specie conjungenda cum americana?*
- caroliniana. 4. W. foliis ovatis nervosis caulibusque teretibus hirsutis, floribus solitariis. *Walt. flor. Carol. p. 175.*
- ovata. 5. W. foliis lato-ovatis acuminatis ferrato-dentatis tomentosis crassis, floribus racemosis congestis. *Cavanill. diff. bot. 6. p. 317. n. 456. t. 171. f. 1.*
- elliptica. 6. W. caule fruticoso, foliis ellipticis oblongis ferratis plicatis tomentosis. *Cavanill. diff. bot. 6. p. 316. n. 454. t. 171. f. 2.*

1411. SYMPHONIA. Monogyna. Cor. globosa.
Bacca 5locularis.

globulifera. I. SYMPHONIA. *Suppl. p. 302.*

MUTABEA. Monogyna. Bacca sphaerica, 3locularis, 3sperma. Cal. tubulatus, 5fidus: Cor. 5partita: tubo brevissimo. Filamentum apice 5dentatum. Stigma capitatum.

gujanensis. I. MUTABEA. *Aubl. plant. guj. 2. p. 680. t. 274.*

TICOREA. Cal. minimus, 5dentatus. Petala 5unguibus longissimis: inferne in tubum conjuncta. Filamenta in tubum coacta, apice 5cuspidatum. Caps. 5locularis.

foetida. I. TICOREA. *Aubl. plant. guj. 2. p. 689. t. 277.*

828. HERMANNIA. Pentagyna. Caps. 5locularis.
Petala basi semitubulata, obliqua.

althaeifolia. I. H. foliis ovatis plicatis crenatis tomentosis, calicibus florentibus campanulatis. *Cavanill. diff. bot. 6. t. 179. f. 2.*

- incana. 2. *H. foliis ovatis plicatis tomentoso-incanis : stipulis parvis subulatis. Cavanill. diff. bot. 6. p. 328. n. 473.*
- plicata. 3. *H. foliis cordato-ovatis denticulatis plicatis tomentosis, calicibus florentibus oblongo-ovatis subcylindricis. Ait. hort. Kew. 2. p. 411.*
- odorata. 4. *H. foliis oblongo-lanceolatis tomentosis subtus rugosis: inferioribus truncato-denticulatis, calicibus urceolatis angulosis. Ait. hort. Kew. 2. p. 412.*
- falvifolia. 5. *H. foliis ovatis integris rugosis tomentoso-hispidis, floribus cernuis. Suppl. p. 302. Cavanill. diff. bot. 6. t. 180. f. 2.*
- involucrata. 6. *H. foliis ovatis acutis tomentosis, floribus solitariis involucratis corollis revolutis. Cavanill. diff. bot. 6. p. 328. n. 475. t. 177. f. 1.*
- candicans. 7. *H. foliis ovatis subcordatis obtusis tomentosis, calicibus florentibus patulis subangulatis, stipulis subulatis. Ait. hort. Kew. 2. p. 412.*
- scabra. 8. *H. foliis lanceolato-ovatis dentatis scabris, pedunculis bifloris: calicibus brevibus. Cavanill. diff. bot. 6. p. 331. n. 481. t. 182. f. 2.*
- biferrata. 9. *H. foliis ovato-lanceolatis inaequalibus ferratis glabris, floribus cernuis. Suppl. p. 302. Cavanill. diff. bot. 6. t. 200. f. 2. an cum glabrata, pulchella et diffusa Mahemiae potius species?*
- trifurca. 10. *H. foliis lanceolatis integris tridentatisque, racemis secundis. Cavanill. diff. bot. 6. t. 178. f. 2.*
- hyssopifolia. 11. *H. foliis lanceolatis obtusis ferratis. Cavanill. diff. bot. 6. t. 181. f. 3.*
- lavendulifolia. 12. *H. foliis lanceolatis obtusis integerrimis. Dil. h. Elth. t. 147. f. 176.*
- denudata. 13. *H. foliis lanceolatis acutis laevibus superne ferratis. Suppl. p. 301. Cavanill. diff. bot. 6. t. 181. f. 1.*
- glabrata. 14. *H. foliis lanceolatis acutis inciso-ferratis glabris, floribus cernuis. Suppl. p. 301. Cavanill. diff. bot. 6. t. 200. f. 1.*
- ciliaris. 15. *H. foliis lanceolatis acutis integris ferratisque ciliatis. Suppl. p. 302. Cavanill. diff. bot. 6. t. 176. f. 1. an eadem cum Mahemia verticillata?*
- grossularifolia. 16. *H. foliis lanceolatis pinnatifidis. Characterem augeant autoptae.*

- pulchella.** 17. *H. foliis lanceolatis pinnatifidis: pinnis integris incisisque, caule erecto laevi. Suppl. p. 302. Cavanill. diff. bot. 6. t. 177. f. 3.*
- diffusa.** 18. *H. foliis lanceolatis pinnatifidis: pinnis integris dentatisque, pedunculis capillaribus bifloris, caule procumbente. Suppl. p. 302.*
- procumbens.** 19. *H. foliis inciso-pinnatifidis: inferioribus ovatis; superioribus elongatis, floribus racemosis. Cavanill. diff. bot. 6. p. 329. n. 477. t. 177. f. 2.*
- vesicaria.** 20. *H. caule tomentoso, foliis confertis pinnatifidis subtus piloso-stellatis, capsulis magnis inflatis terminalibus. Cavanill. diff. bot. 6. p. 331. n. 483. t. 181. f. 2.*
- alnifolia.** 21. *H. foliis cuneiformibus lineatis plicatis crenato-emarginatis. Mill. illustr. ic.*
- capensis.** 22. *H. foliis oblongis obtusis incisis sessilibus, floribus axillaribus subsolitariis. Paterf. it. cap. p. 60. ic.*
- linifolia.** 23. *H. foliis linearibus, pedunculis unifloris.*
- filifolia.** 24. *H. foliis lineari-triquetris integerrimis. Suppl. p. 302. Cavanill. diff. bot. 6. t. 180. f. 3.*
- trifoliata.** 25. *H. foliis ternatis sessilibus plicatis retusis tomentosis. Cavanill. diff. bot. 6. t. 182. f. 1.*
- triphylla.** 26. *H. foliis ternatis petiolatis planis obovatis. Cavanill. diff. bot. 6. t. 178. f. 3.*

829. MELOCHIA. *Pentagyna. Caps. 5iloculares, ispermae.*

- depressa.** 1. *M. floribus solitariis, capsulis depressis pentagonis: angulis obtusis ciliatis. Mill. h. angl. t. 3. f. 2.*
- venosa.** 2. *M. pedunculis distinctis terminalibus multifloris, foliis ovatis ferratis venosis subtus tomentosis, caule piloso. Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 97.*
- odorata.** 3. *M. paniculis pedunculatis compositis, foliis ovatis subcordatis sublobatis, biserratis glabris. Suppl. p. 302. Cavanill. diff. bot. 6. t. 173. f. 2.*
- concatenata.** 4. *M. racemis confertis terminalibus, capsulis globosis sessilibus. Cavanill. diff. bot. 6. t. 175. f. 2.*

- lupulina. 5. *M. racemis confertis axillaribus, calicibus inflatis membranaceis, foliis ovato-cordatis inciso-ferratis subtus tomentosis. Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 97.*
- tomento- 6. *M. floribus umbellatis axillaribus, capsulis pyramidalis pentagonis: angulis mucronatis, foliis tomentosis. Cavanill. diff. bot. 6. t. 172. f. 2.*
- pyrami- 7. *M. floribus umbellatis, capsulis pyramidalis pentagonis: angulis inferne muricatis, foliis glabris. Jacq. h. Vin- data. dob. t. 30. Gaertn. de fr. et sem. pl. cent. 7. t. 113. f. 7.*
- supina. 8. *M. floribus capitatis, foliis ovatis ferratis, caulibus procumbentibus. Pluckn. almag. t. 132. f. 4.*
- caracassa- 9. *M. floribus capitatis, foliis alternis cordatis crenatis villosis na. periolatis, caule erecto fruticolo. Jacq. Collect. 2. p. 369. plant. rar. ic. 2. t. 63.*
- corchori- 10. *M. floribus capitatis sessilibus, capsulis subrotundis, foliis folia. subcordatis sublobatis. Cavanill. diff. bot. 6. t. 174. f. 2.*
- nodiflora. 11. *M. floribus conglobatis axillaribus, capsulis globosis, foliis ovatis acuminatis glabris. Sloan. hist jam. 1. t. 135. f. 2.*
- borboni- 12. *M. floribus axillaribus glomeratis, fructu quinquecapsula- ca. ri, foliis ovato-lanceolatis cuspidatis. Cavanill. diff. bot. 6. p. 321. n. 462. t. 174. f. 1.*
- hirsuta. 13. *M. spicis terminalibus densis hirsutis, foliis ovatis inaequaliter ferratis. Cavanill. diff. bot. 6. p. 323. n. 465. t. 175. f. 1.*

HEXANDRIA.

PHILESIA. *Cal.* o. *Cor.* regularis, campanulata, 6-partita: laciniis 3 interioribus duplo longioribus. *Stigmata* 3. *Bacca* subtrigona, polysperma.

magella- I. PHILESIA. *Fussieu gen. plant. p. 41.*
nica.

NOTHRIA. *Cal.* prismat. 5angul. 5fidus. *Cor.* infundibuliformis, 5petala. *Stigm.* 3fidum. *Siliqua.*

capensis. I. NOTHRIA. *Berg. flor. cap. p. 171.*

HEPTANDRIA.

1136. EPHEDRA. *Flores dioici amentacei. Cor. 0.*
 ♂. *Cal. semibifidus. Antherae*
4 inferiores, 3 superiores.
 ♀. *Cal. 2partitus, 5plex. Pist. 2.*
Sem. 2, calice baccato tecta.
- distachya. 1. *E. pedunculis oppositis: amentis geminis. Cam. hort. t. 46.*
- monostachya. 2. *E. pedunculis pluribus: amentis solitariis. Gmel. flor. sib. 1.*
t. 38. f. 1.
- aphylla. 3. *E. ramis patentissimis. Forsk. flor. aeg. arab. p. 170.*

OCTANDRIA.

1080. PLUCKNETIA. *Flores monoici. Cor. 4petala.*
 ♂. *Nectaria 4 barbata. Cal. 0.*
 ♀. *Cal. 4phyllus. Stilus long-*
gissimus: stigmatate peltato
4fido. Caps. 4angularis,
4ocularis.
- volubilis. 1. PLUCKNETIA. *Suppl. p. 421. Rumpf. amb. 1. t. 79. f. 2.*

- ALCHORNEA. *Flores dioici. Cor. 0.*
 ♂. *Cal. 3-5phyllus.*
 ♀. *Cal. 4-5dentatus. Stilus 2partitus.*
Caps. baccata, 2cocca.

latifolia. 1. ALCHORNEA. *Swarts nov. pl. gen. et sp. p. 98.*

1412. AITONIA. *Cal. 4partitus. Cor. 4petala. Pist. 1.*
Bacca ficca, 4angularis, 1lo-
cularis, polysperma.

capensis. 1. AITONIA. *Suppl. p. 303. Thunb. act. Lund. 1. p. 166. ic.*

ENNEANDRIA.

DRYANDRA. *Cal.* 2phyllus. *Cor.* 5petala.

cordata. I. DRYANDRA. *Thunb. flor. jap. p. 267. t. 27.*

QUARARIBEA. *Cal.* 3-5dentatus, persistens. *Cor.* 5petala. *Stil.* longissimus, tubo vaginatus. *Stigma* 2lobum. *Caps.* coriacea, ovata, 2ocularis. *Sem.* solitaria, ovata.

gujanensis. I. QUARARIBEA. *Aubl. pl. guj. p. 691. t. 278.*

DECANDRIA.

830. CONNARUS. *Pist.* 1. *Stigm.* simplex. *Caps.* 2valvis, 1ocularis, isperma.

monocar. 1. *C.* foliis ovatis uninerviis ternatis. *Burm. zeyl. t. 89.*
pos.

africanus. 2. *C.* foliis ternatis subtus nervosis, floribus paniculatis: petalis imberbibus. *Cavanill. diff. bot. 7. p. 375. t. 221.*

pentagy- 3. *C.* foliis ternatis trinerviis, floribus pentagynis. *Cavanill.*
nus. *diff. bot. 7. p. 376. t. 223.*

pinnatus. 4. *C.* foliis ternatis aut quinato-pinnatis, petalis basi bifetis, *Cavanill. diff. bot. 7. p. 375. t. 222.*

831. HUGONIA. *Cor.* 5petala. *Stili* 5. *Drupa* baccata: putamine striato 1oculari.

Myrtax. 1. *H.* caule fruticoso, foliis ovato-lanceolatis ferratis glabris, spinis oppositis revolutis. *Cavanill. diff. 3. t. 73. f. 1.*
Gaertn. de fr. et sem. cent. 4. t. 58. f. 7.

tomento- 2. *H.* foliis ovatis tomentosis obsolete dentatis basi angustatis, *Cavanill. diff. 3. t. 73. f. 2.*
sa.

832. GERANIUM. *Cal.* 5partitus. *Cor.* 5petala.
Pist. 1. *Stigm.* 5. *Receptac.*
 commune rostratum. *Coc-*
culi 5: cauda longissima
 tortili.

* *corollis regularibus, glandulis 5.*

† *pedunculis unifloris.*

- Spinosum.* 1. *G.* caule carnosō nodosō, spinis subulatis, foliis cuneiformibus reflexis. *Mant. p.* 98. *Cavanill. diff.* 4. t. 75. f. 2. *Paterfon journ. into Caffraria p.* 116. ic.
- sanguineum.* 2. *G.* caule articulatō rubro hispido, foliis orbiculatis, profunde subleptempartitis: laciniis trifidis, pedunculis foliariis longissimis articulatis. *Bulliard herb. Franc. t.* 12.
- prostratum.* 3. *G.* caule prostrato nodosō, foliis oppositis profunde quinquelobis: lobis trifidis. *Cavanill. diff.* 4. p. 196. t. 76. f. 3.
- ranunculoides.* 4. *G.* radice tuberosa, foliis orbiculatis multifidis, pedunculis longissimis. *Cavanill. diff.* 4. p. 197. n. 271.
- fessiliflorum.* 5. *G.* radice napiformi squamosa, foliis subrotundis septempartitis: laciniis trifidis, floribus subsessilibus. *Cavanill. diff.* 4. p. 198. n. 273. t. 77. f. 2.
- emarginatum.* 6. *G.* foliis emarginatis ovatis crenatis. *Suppl. p.* 306. *Cavanill. diff.* 4. p. 193. t. 113. f. 1. *an monsoniae potius species?*
- Reichardii.* 7. *G.* foliis plerisque oblongis inciso-crenatis trilobis vel quinquelobis, scapis unifloris. *Murray comm. Goett.* 1780. t. 3. *Curtis bot. mag. t.* 18.
- parvulum.* 8. *G.* foliis cordatis obtusis villosis subtrilobis, scapis radicalibus nudis unifloris, floribus pentandris. *Scop. del. inf.* 1. t. 3. f. B.
- sibiricum.* 9. *G.* caule herbaceo villosissimo, foliis oppositis quinquepartitis, pedunculis subunifloris. *Cavanill. diff.* 4. t. 77. f. 1.

†† *pedunculis bifloris, Batrachia.*

† *petalis bifidis, incisīs aut emarginatis.*

- arabicum.* 10. *G.* foliis rotundis incisīs, pedunculis binis. *Forsk. flor. aeg. arab. p.* 126.
- tuberosum.* 11. *G.* foliis albicantibus multipartitis: laciniis linearibus subpinnatis obtusis, pedunculis binis aut bifloris, petalis emarginatis. *Cavanill. diff.* 4. t. 78. f. 1.

- montanum. 12. *G. foliis petiolatis orbiculatis subseptemlobatis: lobis incisfis venosis calicibusque pilosis, petalis emarginatis. Haublitz ap. S. G. Gmel. it. 4. p. 173.*
- dissectum. 13. *G. caule villoso erectiusculo, foliis quinquepartito-trifidis pedunculos excedentibus, petalis emarginatis. Cavanill. diff. 4. t. 78. f. 2.*
- columbinum. 14. *G. caule procumbente, foliis oppositis palmatis: laciniis pinnatis, pedunculis solitariis longissimis. Cavanill. diff. 4. t. 82. f. 1.*
- incanum. 15. *G. caule procumbente, foliis palmatis subtus incanis: laciniis pinnato-linearibus, pedunculis longissimis, cocculis hirsutis. Cavanill. diff. 4. t. 82. f. 2.*
- pusillum. 16. *G. caule herbaceo ramoso, foliis subrotundo-lobatis: lobis trifidis, floribus pentandris. Mant. p. 435. Cavanill. diff. 4. t. 83. f. 1.*
- humile. 17. *G. caule humili, foliis orbiculatis incisfis lobatis, petalis bifidis aequalibus. Cavanill. diff. 4. p. 202. n. 280. t. 83. f. 2.*
- molle. 18. *G. caule suberecto, foliis orbiculatis subseptemlobatis trifidis obtusis: caulinis oppositis, superioribus alternis. Flor. dan. t. 679.*
- pyrenaicum. 19. *G. caule herbaceo villoso, foliis oppositis subpeltatis orbiculatis: lobis trifidis obtusis. Cavanill. diff. 4. t. 79. f. 2. Curt. flor. Lond. t. 159.*
- cinereum. 20. *G. radice crassa, foliis orbiculatis cinereis profunde quinquelobis: radicalibus longissime petiolatis; caulinis oppositis. Cavanill. diff. 4. t. 89. f. 1.*
- lupinoides. 21. *G. radice tuberosa, foliis orbiculatis tomentosis multipartitis: laciniis linearibus incisfis, scapis radicalibus. Burm. de geran. n. 65.*
- argenteum. 22. *G. radice crassa, foliis tomentoso-sericeis subpeltatis subseptempartitis: laciniis trifidis, scapis radicalibus. Jacq. pl. rar. ic. cent. 2. t. 65.*
- bohemicum. 23. *G. caule villoso viscoso, foliis oppositis rugosis glaucis viscosis, filamentis ciliatis. Mant. p. 434. Cent. 176. Cavanill. diff. 4. t. 81. f. 2.*
- carolinianum. 24. *G. caule herbaceo dichotomo: geniculis inflatis rubescentibus, foliis oppositis quinquepartitis trifidis, cocculis hirsutis. Cavanill. diff. 4. t. 124. f. 2. β) Mant. p. 434. Cavanill. diff. 4. t. 84. f. 1.*

- striatum.* 25. *G. caule herbaceo decumbente, foliis quinquelobis: lobis dentatis medio dilatatis, petalis bilobis venoso-reticulatis. Cavanill. diff. 4. t. 79. f. 1. Curtis bot. magaz. t. 55.*
- nodosum.* 26. *G. caule quadrangulari erecto, foliis subquinquelobis dentatis supra scabris subtus lucidis, petalis striatis bifidis. Mant. p. 434. Cavanill. diff. 4. t. 80. f. 1.*
- reflexum.* 27. *G. caule herbaceo, foliis alternis subseptemlobis acutis, petalis reflexis laciniatis basi hiantibus, calicibus muticis. Mant. p. 256. Cavanill. diff. 4. t. 81. f. 1.*
- ibericum.* 28. *G. caule herbaceo dichotomo villoso, foliis oppositis quinquepartitis incisis, petalis trilobis: medio brevioris cuspidato. Cavanill. diff. 4. p. 209. t. 124. f. 1.*
- filvaticum.* 29. *G. caule erecto, foliis subpeltatis quinquelobis inciso-feratis, petalis emarginatis. Flor. dan. t. 124.*

†† *petalis integris.*

- fuscum.* 30. *G. caule herbaceo erecto, foliis alternis hirsutis palmato-quinquelobis dentatis incisis, floribus subspicatis: calicibus mucronatis. Mant. p. 97. Cavanill. diff. 4. t. 89. f. 2.*
- phaeum.* 31. *G. caule erecto, pedunculis solitariis, calicibus subaristatis, petalis undulatis. Kniph. bot. or. cent. 5. n. 35. an vere distincta a fusco species?*
- pratense.* 32. *G. caule herbaceo erecto, foliis oppositis subpeltatis multipartitis rugosis: lobis pinnatis acutis. Curt. flor. Lond. t. 250.*
- palustre.* 33. *G. foliis oppositis quinquelobis incisis cauleque herbaceo villosis, pedunculis longissimis declinatis. Flor. dan. t. 596.*
- batrachioides.* 34. *G. caule herbaceo erecto dichotomo, foliis oppositis quinquepartitis incisis, calicibus inflatis. Cavanill. diff. 4. p. 211. n. 295. t. 85. f. 2.*
- macrorrhizum.* 35. *G. foliis oppositis quinquelobis, calibus inflatis sphaericis, pistillo declinato longissimo. Mant. p. 434. Cavanill. diff. 4. t. 85. f. 1.*
- maculatum.* 36. *G. caule erecto herbaceo, foliis oppositis quinquepartitis incisis: summis sessilibus, petalis integerrimis rotundatis. Cavanill. diff. 4. t. 86. f. 2.*
- asphadeloides.* 37. *G. radice tuberosa, foliis multipartitis orbiculatis: laciniis acutis. Burm. de gerax. n. 27.*

- lucidum. 38. *G. caule herbaceo, foliis oppositis pilosis lucidis rotundato-lobatis, calicibus pyramidalis transversim rugosis. Flor. dan. t. 213.*
- rotundi- 39. *G. caule prostrato, foliis oppositis: inferioribus subrotundis; superioribus subcuneatis, petalis integerrimis caule folium. paulo longioribus. Mant. p. 434. Regn. bot. t. 214.*
- robertia- 40. *G. foliis ternatis pinnatis incisiss, calicibus decemstriatis num. pilosis. Flor. dan. t. 694.*
- palmatum. 41. *G. caule dichotomo: internodiis aphyllis longissimis, foliis radicalibus palmatis: lobis pinnatis; superioribus hastato-trilobis. Cavanill. diff. 4. p. 216. n. 302. t. 84. f. 2.*
- gruinum 42. *G. caule crasso herbaceo erecto piloso, foliis radicalibus cordatis ovatis indivisis: caulinis oppositis subternatis; media longissima, floribus pentandris saepissime binis. Cavanill. diff. 4. t. 88. f. 2.*
- lacerum. 43. *G. foliis runcinato-pinnatifidis: laciniis dentatis. Jungh. pl. ic. cent. I. n. 21.*
- Botrys. 44. *G. caule supino, foliis cordatis oblongis sinuato-pinnatifidis hirsutis, fructibus longis erectis. Cavanill. diff. 4. p. 218. n. 304. t. 90. f. 2.*
- praecox. 45. *G. acaule, foliis pinnatis, scapis bifloris. Cavanill. diff. 5. p. 272. n. 392. t. 126. f. 2.*
- bipinnatum. 46. *G. caule decumbente, foliis oppositis inaequalibus bipinnatis. Cavanill. diff. 5. p. 273. n. 399. t. 126. f. 3.*
- maritimum. 47. *G. caule procumbente, foliis cordatis ovatis crenatis incis scabris, floribus pentandris raro ternis. Cavanill. diff. 4. t. 88. f. 1.*

III *pedunculis multifloris, Myrrhina.*

† *foliis subintegris aut lobatis.*

- crassifolium. 48. *G. caule humifuso, foliis cordatis subrotundis rugosis crassiss, floribus umbellatis. Cavanill. diff. 4. p. 219. n. 306. t. 90. f. 1.*
- malacoides. 49. *G. caule herbaceo, foliis oppositis cordatis subovatis lobatis crenatis, floribus umbellatis. Cavanill. diff. 4. t. 91. f. 1.*
- heliotropioides. 50. *G. caule fruticoso, foliis oppositis incanis subrotundo-ovatis crenato-dentatis, floribus umbellatis, cucculorum cauda longissima, Cavanill. diff. 4. p. 220. n. 308. t. 113. f. 1.*

- glauco-
phyllum. 51. *G. foliis oblongis lineatis crenato-sublobatis crassis, floribus pentandris umbellatis, rostris plumosis. Mant. p. 433. Cavanill. diff. 4. t. 92. f. 2.*
- murci-
cum. 52. *G. caulibus gracilibus herbaceis ramosis, foliis oppositis trilobis; lobo medio longiore obtuso crenato. Cavanill. diff. 5. p. 272. n. 397. t. 126. f. 1.*
- chium. 53. *G. caule herbaceo erecto, foliis oppositis cordatis incis; superioribus trilobis; lobis pinnatifidis. Cavanill. diff. 4. t. 92. f. 1.*
- littoreum. 54. *G. acaule, foliis cordato-ovatis subtrilobis crenatis. Burm. de geran. n. 60.*
- ardui-
num. 55. *G. scapis radicalibus, floribus pentandris, foliis cordatis quinquelobis.*
- incarna-
tum. 56. *G. foliis incis quinquelobis punctatis: petiolis longissimis, pedunculis trifloris. Suppl. p. 306. Cavanill. diff. 4. t. 91. f. 2.*
- trifolium. 57. *G. caule herbaceo crasso ramoso, foliis lobatis: radicalibus ternatis; caulinis simplicibus oppositis, petalis venosis: superioribus maculatis. Cavanill. diff. 4. p. 223. n. 314. t. 97. f. 3.*
- triangula-
re. 58. *G. foliis triangularibus subpinnatifidis dentatis subvillosis. Forsk. flor. aeg. arab. p. 123.*

†† *foliis pinnatis.*

- pulveru-
lentum. 59. *G. caulibus reclinato-erectis, foliis oppositis pinnatifidis: laciniis incis, pedunculis elongatis umbelliferis. Cavanill. diff. 5. p. 272. n. 396. t. 125. f. 1.*
- lacinia-
tum. 60. *G. caule herbaceo, foliis oppositis profundissime trifidis: laciniis pinnatis linearibus, pedunculis elongatis umbelliferis, receptaculo longissimo. Cavanill. diff. 4. p. 228. n. 321. t. 113. f. 3.*
- ciconium. 61. *G. caule herbaceo reclinato, foliis pinnatis: pinnulis incis, petalis duobus superioribus latioribus. Jacq. b. Vind. 1. t. 18.*
- moscha-
tum. 62. *G. caule procumbente, foliis pinnatis: pinnulis ovatis incis, cotyledonibus pinnatifidis, floribus umbellatis. Jacq. b. Vind. 1. t. 55.*
- chaero-
phyllum. 63. *G. caule erectiusculo, foliis oppositis pinnatis incis, cotyledonibus trilobis, pedunculis elongatis. Cavanill. diff. 4. p. 226. n. 319. t. 95. f. 1.*

- cicutari- 64. *G. caule ramoso prostrato, foliis pinnatis: pinnulis subova-*
um. tis, floribus pentandris. *Curt. flor. Lond. t. 53.*
- roma- 65. *G. acaule, foliis bipinnatis hirsutis. Cavanill. diff. 4.*
num. *t. 94. f. 2.*
- cupestre. 66. *G. radice crassa lignosa, foliis inodoris bipinnatis supra*
tomentoso-incanis, scapis subtrifloris. *Cavanill. diff. 4.*
p. 225. n. 316. t. 90. f. 3.
- petraeum. 67. *G. subacaule, foliis oppositis numerosis bipinnatis, scapis*
axillaribus. *Cavanill. diff. 4. p. 224. n. 315. t. 96. f. 2.*
- alpinum. 68. *G. caule herbaceo, foliis bipinnatis, floribus umbellatis*
rugosis. *Cavanill. diff. 4. p. 229. n. 323. t. 96. f. 1.*
- hirtum. 69. *G. foliis subbipinnatifidis caule ramoso, floribus pentan-*
dris. *Forsk. flor. aeg. arab. p. 123.*
- glandulo- 70. *G. acaule, foliis tripinnatis longissime petiolatis, petalis*
sum. duobus latioribus maculatis plumosis. *Cavanill. diff. 5.*
p. 271. n. 395. t. 125. f. 2.

*** corollis irregularibus, cuniculo per pedunculum
excurrente.*

T foliis zona notatis.

- zonale. 71. *G. caule fruticoso, foliis orbiculatis erenatis obtuse loba-*
tis: zona nigricante, floribus umbellatis. *Cavanill. diff.*
4. t. 98. f. 2. Martyn plat. t. 10. ill. Linn. syst. t. 22. f. 3.
- margina- 72. *G. caule frutescente, foliis rotundato-lobatis albo-limba-*
tum. tis vetustate scariosis, floribus umbellatis. *Cavanill. diff.*
4. p. 230. n. 325.
- tetrago- 73. *G. caule tetragono fruticoso, foliis lobatis carnosiss, pe-*
num. dunculis bifloris, corollis tetrapetalis. *Suppl. p. 305.*
Cavanill. diff. 4. t. 99. f. 2. Flores heptandri.
- peltatum. 74. *G. caule fruticoso, foliis quinquelobis integerrimis subpel-*
tatis glabris. *Cavanill. diff. 4. t. 100. f. 1. Mill. b. angl.*
t. 140.
- tabulare. 75. *G. caule fruticoso, foliis peltatis rotundatis angulosis den-*
tatis glabris. *Cavanill. diff. 4. t. 100. f. 2.*
- elonga- 76. *G. caule herbaceo prostrato hispido, foliis longissime pe-*
tum. tiolatis quinquelobis, pedunculis elongatis erectis, fructi-

- alchimil- 77. *G. caule herbaceo, foliis orbiculatis pilosis quinqueparti-*
loides. *tis: lobis trifidis, umbellis longissimis. Cavanill. diff. 4.*
t. 98. f. 1.

†† *foliis unicoloribus.*

† *integrus vel subintegrus.*

- ciliatum. 78. *G. acaule, radice tuberosa, foliis ovatis ciliatis integerrimis, scapo umbellifero. Cavanill. diff. 4. p. 234. n. 331. t. 98. f. 2.*
- glaucum. 79. *G. acaule, foliis ovato-oblongis ferratis incano-tomentosis. Cavanill. diff. 4. p. 237. n. 336. t. 103. f. 2. Curtis bot. magaz. t. 56.*
- auritum. 80. *G. acaule, foliis ovalibus simpliciusculis, umbella composita divisa. Mant. p. 433. Commel. h. Amst. 2. t. 61.*
- longifolium. 81. *G. acaule, foliis lanceolatis longissime petiolatis, scapo ramoso, umbellis multifloris. Cavanill. diff. 4. p. 235. n. 332. t. 102. f. 1.*
- lanceolatum. 82. *G. caule fruticoso, ramis virgatis, foliis lanceolatis oppositis subintegerrimis glaucis, pedunculis axillaribus subunifloris. Suppl. p. 306. Geranium glaucum. Cavanill. diff. 4. t. 102. f. 2.*
- oenotherae. 83. *G. foliis oppositis lanceolatis ferrato-dentatis mollissime tomentosis, umbella pauciflora. Suppl. p. 305.*
- oxaloides. 84. *G. radice rapacea, foliis ovato-hastatis carnosiss. Cavanill. diff. 4. p. 237. n. 337. t. 97. f. 2.*
- ovatum. 85. *G. caule brevi suffruticoso, foliis ovatis dentatis tomentosis, pedunculis terminalibus paucifloris. Jacq. pl. rar. ic. cent. 2. t. 66.*
- betulinum. 86. *G. caule fruticoso, foliis ovatis inaequaliter ferratis planis. Burm. afr. t. 33. f. 1.*
- acetosum. 87. *G. caule fruticoso, foliis cuneato-ovatis crenatis carnosiss, petalis superioribus angustioribus. Cavanill. diff. 4. t. 104. f. 3.*
- hybridum. 88. *G. caule fruticoso succulento, foliis alternis orbiculatis crenatis, umbellis elongatis. Mant. p. 97. Cavanill. diff. 4. t. 105. f. 2.*
- cordifolium. 89. *G. caule fruticoso, foliis cordatis subrotundo-acutis denticulatis tomentosis, umbellis numerosis terminalibus. Cavanill. diff. 4. p. 240. n. 342. t. 117. f. 3.*

- hermannifolium. 90. *G. caule fruticoso, foliis cuneiformibus plicatis scabris superne serratis. Mant. p. 569.*
- cotyledonis. 91. *G. foliis cordato-orbiculatis peltatis cucullatis crenatis pubescentibus. Mant. p. 569.*
- cucullatum. 92. *G. caule fruticoso, foliis cucullatis dentatis. Mant. p. 432. Cavanill. diff. 4. t. 106. f. 1.*
- odoratissimum. 93. *G. caule carnosio brevi, ramis herbaceis longis, foliis cordatis mollissimis fragrantissimis. Cavanill. diff. 4. t. 103. f. 1.*
- acerifolium. 94. *G. caule erecto fruticoso, foliis angulosis acutis dentatis subcucullatis, floribus umbellatis. Cavanill. diff. 4. p. 243. n. 349. t. 112. f. 2.*
- althacoides. 95. *G. caule herbaceo tomentoso, foliis oppositis cordato-ovatis sinuatis crenatis, umbella longissime pedunculata. Mant. p. 433. Cavanill. diff. 4. t. 123. f. 2.*
- bifolium. 96. *G. radice rapacea, foliis binis cordato-angulatis. Cavanill. diff. 4. p. 254. t. 115. f. 3.*
- inquinans. 97. *G. caule fruticoso succulento, foliis cordatis orbiculatis lucidis sublobatis crenatis. Mill. illustr. ic. Knorr del. hort. 1. t. 8. 19. a.*
- grossularioides. 98. *G. caule prostrato laevi herbaceo, foliis cordatis subrotundis lobato-incisis crenatis, pedunculis capillaribus. Mant. p. 432. Cavanill. diff. 4. t. 119. f. 2. Antherae 4. 5.*
- biflorum. 99. *G. radice crassa nodosa, foliis binis lobato-incisis acutis, pedunculis terminalibus bifloris. Burm. afr. p. 95. t. 37. f. 1.*
- stipulaceum. 100. *G. caule brevissimo imbricato, foliis sublobatis crenato-incisis, stipulis reflexis lanceolatis apice bifidis, pedicellis longissimis. Suppl. p. 306. Cavanill. diff. 4. t. 122. f. 3.*
- pilosum. 101. *G. radice napiformi, scapis radicalibus proliferis, foliis subovatis subtrilobis. Cavanill. diff. 5. p. 273. n. 400. 6. t. 199.*
- africanum. 102. *G. foliis alternis cordatis dentatis villosis: inferioribus orbiculatis; superioribus subtrilobis, floribus umbellatis. Cavanill. diff. 4. p. 242. n. 347. t. 104. f. 1.*

†† *foliis divisis.*

- papilionaceum. 103. *G. caule fruticoso, foliis alternis cordatis lobatis rugosis. Cavanill. diff. 4. t. 112. f. 1.*

- vitifolium.** 104. *G. caule fruticoso, foliis oppositis cordatis rugosis pubescentibus, floribus capitatis. Cavanill. diff. 4. t. 111. f. 2.*
- capitatum.** 105. *G. caule diffuso, foliis lobatis undatis villosis, floribus capitatis. Cavanill. diff. 4. t. 105. f. 1.*
- crispum.** 106. *G. caule fruticoso, foliis cordatis lobatis dentatis crispis, stipulis cordatis, pedunculis subunifloris. Mant. p. 257. Cavanill. diff. 4. t. 109. f. 2.*
- exstipulatum.** 107. *G. caule fruticoso, ramis erectis, foliis alternis duplicato-trilobis crenatis glabris subexstipulatis. Cavanill. diff. 4. p. 253. n. 367. t. 123. f. 1. et 5. p. 271.*
- trifidum.** 108. *G. acaule, radice rapacea, foliis ternis trilobis trifidisque. Cavanill. diff. 4. p. 254. n. 371. t. 115. f. 1.*
- articulatum.** 109. *G. radice squamosa lignosa articulata, foliis radicalibus quinquelobis incis, umbella subquadriflora: radiis longissimis. Cavanill. diff. 4. p. 252. n. 365. t. 122. f. 1.*
- variegatum.** 110. *G. foliis alternis quinquelobis: lobis trifidis ferrato-dentatis: stipulis latis cordatis, pedunculis subbifloris. Suppl. p. 305. Cavanill. diff. 4. t. 118. f. 3.*
- viscosum.** 111. *G. caule fruticoso, foliis cordatis quinquelobis acutis dentatis viscosis sinuatis, floribus umbellatis. Jacq. Collect. 1. p. 85. plant. rar. ic. cent. 2. t. 35.*
- quercifolium.** 112. *G. caule fruticoso, foliis sinuatis: laciniis rotundatis crenatis oblongis, floribus umbellatis. Suppl. p. 306. Cavanill. diff. 4. t. 119. f. 1.*
- terebinthi-naceum.** 113. *G. caule arborescente, foliis duplicato-trifidis: laciniis latis incis crenatis, umbellis multifloris. Cavanill. diff. 4. p. 250. n. 362. t. 114. f. 1. an distinctum satis a quercifolio?*
- scabrum.** 114. *G. caule fruticoso exsucco, foliis cuneiformi-trifidis multifidisque scabris; umbellis paucifloris. Jacq. pl. rar. ic. cent. 2. t. 64.*
- hirsutum.** 115. *G. acaule, radice turbinata, foliis ovatis laciniatis rugosis hirsutis. Cavanill. diff. 4. p. 247. n. 357. t. 101. f. 2.*
- hispidum.** 116. *G. foliis palmatis dentato-laceris, cauleque fruticoso hispidis, umbellis compolitis: involucris reflexis. Suppl. p. 304. Cavanill. diff. 4. t. 110. f. 1.*
- bicolor.** 117. *G. caule brevi fruticoso, ramis teretibus, foliis oppositis hirsutis tripartitis: laciniis crispis dentatis, umbellis multifloris capitatis. Jacq. b. Vind. 1. t. 39.*

- fulgidum. 118. *G. caule fruticoso succulento, foliis tripartitis incisfis; intermedio majore, umbellis geminis. Cavanill. diff. 4. t. 116. f. 2.*
- revolutum. 119. *G. foliis multipartitis: laciniis revolutis, calicibus profundissime partitis. Jacq. Collect. 1. p. 84. pl. rar. ic. cent. 2. t. 33.*
- aculeatum. 120. *G. foliis oblongis inciso-lobatis, umbellis trifloris; caule spinoso. Paterson journ. into Caffraria, p. 67. ic.*

††† *foliis ternatis.*

- lobatum. 121. *G. radice tuberosa, foliis ternatis crassis tomentosis, scapis radicalibus divisis umbelliferis. Cavanill. diff. 4. t. 114. f. 2.*
- ternatum. 122. *G. caule fruticoso hispido, foliis oppositis ternatis: foliolis cuneatis inciso-trifidis ferratis scabris. Suppl. p. 306. Cavanill. diff. 4. t. 107. f. 2.*
- laevigatum. 123. *G. caule fruticoso glabro, foliis ternatis sublinearibus trifidis glaucis, pedunculis bifloris. Suppl. p. 306. Cavanill. diff. 4. t. 121. f. 1.*
- alceoides. 124. *G. foliis ternatis trifidis laciniatis, caule herbaceo hirsuto.*
- abrotanifolium. 125. *G. caule fruticoso, foliis ternatis trifidis: laciniis linearibus, floribus umbellatis. Suppl. p. 304. Cavanill. diff. 4. t. 117. f. 1.*

†††† *foliis pinnatis.*

- gibbosum. 126. *G. caule fruticoso carnosio: geniculis gibbis, foliis pinnato-lobatis glaucis. Cavanill. diff. 4. t. 103. f. 1.*
- betonicum. 127. *G. foliis subovatis lobato-pinnatis crenatis obtusis, umbellis paucifloris. Cavanill. diff. 4. p. 264. n. 391. t. 118. f. 1.*
- carnosum. 128. *G. caule fruticoso: articulis carnosio-gibbosis, foliis alternis pinnatifidis laciniatis, petalis linearibus. Cavanill. diff. 4. t. 99. f. 1.*
- arenarium. 129. *G. acaule, foliis pinnatifidis: laciniis oblongis inciso-ferratis. Burm. de geran. n. 63.*
- pinnatifidum. 130. *G. acaule, radice turbinata, foliis duplicato-pinnatifidis: laciniis linearibus obtusis. Cavanill. diff. 4. p. 260. n. 382. t. 120. f. 1.*

- pinnatum.** 131. *G. acaule*, radice turbinata tuberosa, pinnis ovatis subsessilibus. *Cavanill. diff. 4. p. 257. n. 376. t. 115. f. 2.*
- astragalifolium.** 132. *G. radice crassa*, pinnis ovato-acuminatis incanis hirsutis, scapis subradicalibus elongatis umbelliferis. *Cavanill. diff. 4. p. 257. n. 377. t. 104. f. 2.*
- capillare.** 133. *G. foliis oppositis*: pinnis linearibus, pedunculis axillaribus solitariis subunifloris. *Cavanill. diff. 4. p. 258. n. 378. t. 97. f. 1.*
- proliferum.** 134. *G. radice turbinata*, pinnis tri- et quinquepartitis linearibus. *Burm. de geran. n. 70. t. 2.*
- minimum.** 135. *G. foliis radicalibus cespitosis*, caulinis oppositis, floribus terminalibus umbellatis. *Cavanill. diff. 4. p. 260. n. 384. t. 121. f. 3.*
- fernaceum.** 136. *G. pinnis lobatis incisissimis revolutis*, petalo superiore erecto; reliquis dependentibus. *Cavanill. diff. 4. p. 265. n. 392. t. 110. f. 2.*
- villosum.** 137. *G. caule brevi hirsuto*, foliis duplicato-pinnatis: pinnulis capillaribus, umbellis pluribus terminalibus elongatis. *Cavanill. diff. 4. p. 258. n. 379. t. 117. f. 2.*
- appendiculatum.** 138. *G. radice rapacea*, foliis radicalibus tomentoso-lanatis duplicato-pinnatis: stipulis longe decurrentibus apice dilatatis, umbellae radiis scapo subaequalibus. *Suppl. p. 304. Cavanill. diff. 4. t. 121. f. 2.*
- ramosissimum.** 139. *G. caule frutescente*, foliis bipinnatis: pinnulis subrotundis glabris. *Burm. pl. afr. t. 34. f. 2.*
- triste.** 140. *G. radice tuberosa*, foliis longissimis bipinnatis hirtis, floribus umbellatis: corollis subaequalibus. *Kuorr del. hort. 1. t. S. 19.*
- fruticosum.** 141. *G. caule fruticoso exsucco*, foliis oppositis bipinnatis, pedunculis bifloris. *Cavanill. diff. 4. p. 263. n. 389. t. 122. f. 2.*
- coriandri-folium.** 142. *G. ramis reclinato-erectis nodosis*, foliis bipinnatis linearibus, umbellis paucifloris. *Cavanill. diff. 4. t. 116. f. 1.*
- myrrhifolium.** 143. *G. foliis bipinnatis*: inferioribus cordatis lobatis, caule herbaceo, calicibus strigosis. *Mant. p. 433. Herm. par. Lugdb. t. 281.*
- daucifolium.** 144. *G. foliis hirtis alternatim tripinnatis*: foliolis pinnatifidis. *Murr. comm. Goett. 1780. t. 4.*

flavum. 145. *G. foliis trifariam alternatim pinnatis: foliolis pinnatifidis, scapis hirtis. Mant. p. 257. an satis distinctum a daucifolio?*

SERRA. *Cal.* 2plex, persistens: exterior 3phyllus; interior semiquinquepartitus. *Stil.* 5-partitus. *Stigm.* globosa. *Capsula?* 10sperma.

incana. I. SERRA. *Cavanill. diff. 2. p. 83. t. 35. f. 3.*

CRINODENDRON. *Cal.* o. *Cor.* campanulata, patens, 6petala. *Capsf.* coriacea,ilocularis, apice elastica vi dehiscens, 3sperma.

Patagua. I. CRINODENDRON. *Cavanill. diff. 5. p. 300. n. 435. t. 158. f. 1.*

AERVA. *Flores* polygami. *Cal.* 5phyllus, patens. *Stamina* hermaphroditis 5 sterilia. *Capsf.* oblonga, 1sperma, calice vallata.

aegyptiaca. I. AERVA. *Forsk. flor. aegypt. arab. p. 170.*

PLAGIANTHUS. *Cal.* 5fidus, brevis. *Cor.* 5petala. *Germen* ovatum. *Stigma* clavatum. *Bacca.*

divaricatus. I. PLAGIANTHUS. *Forsk. char. gen. p. 43. t. 43.*

1084. **JATROPHA.** *Flores* monoici. *Cal.* o.
 ♂. *Cor.* 1petala, infundibuliformis. *Stam.* alterna breviora.
 ♀. *Cor.* 5petala, patens. *Stil.* 3 2fidi. *Capsf.* 3cocca. *Sem.* subsolitaria.

molucca- I. J. foliis ovatis integerrimis subdentatis, an distincti generis?
 na.

- variegata. 9. *J. caliculata*; foliis lanceolatis integerrimis. *Vahl symb. bot. 1. p. 79. t. 21.*
- Curcas. 2. *J. foliis cordatis quinqueangulatis.* *Jacq. h. Vind. 3. t. 63. Gaertn. de fr. et sem. pl. cent. 7. t. 108. f. 1.*
- spinosa. 10. *J. caliculata*, foliis tripartitis: lobis sursum angulatis integerrimis, caule fruticoso aculeato. *Vahl symb. bot. 1. p. 79.*
- herbacea. 3. *J. aculeata*, foliis trilobis, caule herbaceo.
- urens 4. *J. foliis palmatis dentatis aculeatis.* *Jacq. h. Vind. 1. t. 21.*
- Manihot. 5. *J. foliis palmatis: lobis lanceolatis integerrimis laevibus.* *Merian. surin. 4. f. 4. 5.*
- Janipha. 6. *J. foliis palmatis: lobis integerrimis; intermediis utrinque sinu lobatis.* *Mant. p. 126. Jacq. h. Vind. 3. t. 77.*
- glandulosa. 11. *J. caliculata*, foliis villosis quinquelobis: lobis denticulatis glandulosis, caule fruticoso extipulato. *Vahl symb. bot. 1. p. 80.*
- glauca. 12. *J. caliculata*, foliis quinquefidis trifidisque ferrato-dentatis: petiolis nudis, stipulis palmatis. *Vahl symb. bot. 1. p. 78.*
- globosa. 13. *J. capsulis globosis tetracoccis.* *Gaertn. de fr. et sem. pl. cent. 7. t. 109. f. 3. utrum hujus, an distincti generis?*
- gossypifolia. 7. *J. foliis quinquepartitis: lobis ciliatis petiolisque, setis glandulosis ramosis.* *Jacq. pl. rar. ic. cent. 2. t. 23.*
- multifida. 8. *J. foliis multifidis laevibus: stipulis setaceis multifidis.* *Dill. h. Elth. t. 173. f. 213.*

SUTHERLANDIA. *Flores monoici. Cor. o. Cal. campanulatus, 5dentatus.*
 ♂. *Anth. 5-10 in cylindr. connatae.*
 ♀. *Anth. 10 geminae. Pist. 5. Stigm. clavatis. Drupae exsuccae,iloculares, 1-spermae.*

littoralis. 1. SUTHERLANDIA. Rheed. h. malab. 6. p. 37. t. 21.

ENDECANDRIA.

833. BROWNAEA. *Cal.* inaequaliter 2fidus. *Cor.* 2plex: exterior 5fida; interior 5petala. *Legumen* 2-loculare.

coccinea. 1. *Br.* foliis simplicibus, floribus lateralibus. *Jacq. stirp. amer. t.* 121.

grandi- 2. *Br.* foliis pinnatis, spicis terminalibus. *Jacq. Collect. 3.*
ceps. *p.* 287. *t.* 22. *f.* a-i. *an hujus generis quoque Palove Aubl.*
pl. guj. p. 365. *t.* 141?

DODECANDRIA.

ACIOJA. *Cal.* 5partitus. *Cor.* 5petala, inaequalis. *Filamenta* 11-12. *Drupa* sicca, ovata, coriacea, fibrosa, ilocularis. *Nux* 1.

gujanensis. 1. *Acioja.* *Aubl. pl. guj. 2. p.* 698. *t.* 280.

834. PENTAPETES. *Cal.* 5partitus. *Cor.* 5petala. *Stamina* 20, quorum 5 castrata, longa. *Capf.* lignosa 5locularis: loculis 2valvibus. *Semina* alata.

acerifolia. 1. *P.* foliis cordatis repandis. *Cavanill. diff. 3. t.* 44. *Gaertn. de fr. et sem. pl. cent. 8. t.* 133. *f.* 2.

velutina. 2. *P.* foliis ovato-lanceolatis serratis, floribus pentandris. *Forsk. fl. aeg. ar. p.* 64. *Melhania velutina.*

suberifolia. 3. *P.* foliis oblongis repandis apice sinuatis acuminatis subtus incanis. *Cavanill. diff. 3. t.* 43. *f.* 2.

Erythroxylon. 4. *P.* foliis cordatis subcrenatis subtus tomentosis subtus rugosis, floribus subumbellatis decandris. *Pluckn. mant. p.* 6. *t.* 333. *f.* 1.

WALCUFFA. *Cal.* 5partitus. *Cor.* campanulata 5petala. *Stam.* 15. *Stigm.* 5fidum.

torrida. 1. WALCUFFA. *Bruce trav. in Eg. Ar. Ab. and Nub.* 5. app. p. 67. ic.

1083. **CROTON.** *Flores* monoici, rarius dioici.
 ♂. *Cal.* cylindricus, 5dentatus aut 5phyllus. *Cor.* 5petala aut 0. *Glandul.* 5. *Stam.* 10 15.
 ♀. *Cal.* polyphyllus. *Cor.* 0. *Stil.* 3. semibifidi. *Caps.* 3cocca. *Sem.* solitaria.

variegatum. 1. *Cr.* foliis lanceolatis integerrimis glabris pictis petiolatis. *Rumpf. amb.* 4. t. 25-27.

Cascarilla. 2. *Cr.* foliis lanceolatis acutis integerrimis petiolatis subtus tomentosis, caule arboreo. *Catesb. Cor.* 2. t. 46. β?) *Croton* lineare. *Jacq. amer.* 256. t. 162. f. 4.

castaneifolium. 3. *Cr.* foliis lanceolatis obtusis ferratis petiolatis glabris.

palustre. 4. *Cr.* foliis ovato-lanceolatis plicatis ferratis scabris. *Mant. cent.* t. 38.

balsamiferum. 5. *Cr.* foliis ovato-lanceolatis scabris integerrimis subtus tomentosis. *Mant. p.* 125. *Jacq. b. Viind.* 3. t. 46.

obliquum. 40. *Cr.* foliis ovato-lanceolatis integerrimis, cauleque herbaceo tomentosis. *Vahl symb. bot.* 1. p. 78.

plicatum. 41. *Cr.* foliis ovatis plicatis crenatis hirsutis, caule herbaceo. *Vahl symb. bot.* 1. p. 78.

cyano-spermum. 42. *Cr.* capsulis globosis glabris: seminibus glaberrimis violaceis. *Gaertn. de fr. et sem. pl. cent.* 7. t. 107. f. 6. an distincta hujus generis species?

cardiospermum. 43. *Cr.* capsulis globosis apice trituberculatis: seminibus cordiformibus. *Gaertn. de fr. et sem. pl. cent.* 7. t. 107. f. 6.

sessiliflorum. 6. *Cr.* foliis ovatis acuminatis integerrimis glabris, floribus sessilibus axillaribus dioicis pentandris. *Swartz nov. pl. gen. et sp.* p. 100.

- pallens. 7. Cr. foliis ovatis acuminatis integerrimis utrinque glabris, racemis solitariis erectis terminalibus, calicibus fructu majoribus. *Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 100.*
- maturen- 8. Cr. foliis ovatis acuminatis integerrimis subtus candido-ferriceis basi biglandulosis. *Aubl. pl. guj. 2. p. 879. t. 338.*
- te. gujanen- 9. Cr. foliis ovatis acuminatis ferratis subtus ferrugineo-tomentosis basi biglandulosis. *Aubl. pl. guj. 2. p. 882. t. 339.*
- te. acutum. 10. Cr. foliis ovatis ferratis acuminatis biglandulosis, caule herbaceo. *Thunb. flor. jap. p. 269.*
- Tigilium. 11. Cr. foliis ovatis glabris acuminatis ferratis, caule arboreo. *Rumpf. amb. 4. t. 42. Gaertn. de fr. et sem. pl. cent. 7. t. 107. f. 6.*
- hirtum. 12. Cr. foliis ovatis ferratis basi pilis glanduliferis, spicis sessilibus, caule hispido. *Herit. stirp. nov. 1. p. 17. t. 9.*
- lacciferum. 13. Cr. foliis ovatis tomentosis ferrulatis petiolatis, calicibus tomentosis. *Rumpf. amb. 3. t. 127. Gaertn. de fr. et sem. pl. cent. 7. t. 107. f. 6.*
- lucidum. 14. Cr. foliis ovatis glabris, floribus spicatis, filis multifidis depresso-pubescentibus, caule frutescente. *Mant. p. 497. Berg. act. angl. 1768. t. 7.*
- punctatum. 15. Cr. foliis alternis ovatis integerrimis petiolatis coriaceis incanis punctatis, pedunculis extrichotomia erectis solitariis racemosis. *Jacq. coll. 1. p. 166.*
- maritimum. 38. Cr. foliis ovatis integerrimis obtusis supra rugosis, subtus petiolis calicibusque tomentosis, caule suffruticoso. *Walt. flor. carol. p. 239.*
- glabelum. 16. Cr. foliis ovatis obtusiusculis integerrimis laevibus, capsulis pedunculatis. *Sloan. hist. jam. 2. t. 174. f. 3. 4.*
- globosum. 17. Cr. foliis ovatis obtusis integris, pedunculis geminis, floribus dioicis, capsulis globosis echinato-hispidis. *Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 100.*
- populifolium. 18. Cr. foliis lato-ovatis acuminatis ferrato-dentatis subhirtis: petiolis longitudine foliorum, racemis terminalibus erectis solitariis. *Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 101.*
- Inophyllum. 19. Cr. foliis obovatis integerrimis, caule arboreo. *Forst. flor. austr. p. 67.*
- sebiferum. 20. Cr. foliis rhombeo-ovatis acuminatis integerrimis glabris. *Pet. gaz. t. 34. f. 3.*

- argenteum. 21. Cr. foliis cordato-ovatis subtus tomentosis integris ferratis. *Murray comm. Goett. 1781. t. 4.*
- Ricino- 22. Cr. foliis subcordatis crenatis, pedunculis racemosis opposi-
carpos. sitifoliis, caule herbaceo.
- astroites. 39. Cr. foliis ovalibus subcordatis integerrimis utrinque stella-
to-tomentosis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 375.*
- aromati- 23. Cr. foliis cordatis scabris subserratis petiolatis, caule arbo-
cum. reo. *Rumpf. aymb. 3. t. 126. Gaertn. de fr. et sem. pl. cent. 7. t. 107. f. 6.*
- moluca- 24. Cr. foliis cordatis angulatis scabris subtus tomentosis.
num. *Pluckn. alm. t. 220. f. 5.*
- humile. 25. Cr. foliis cordatis integerrimis scabris subciliatis subtus in-
canis caule fruticoso.
- flavens. 26. Cr. foliis cordatis oblongis integerrimis utrinque tomen-
tosis, ramulis densius tomentosis.
- macro- 27. Cr. foliis cordato-subrotundis acuminatis integris crassis
phyllum. tomentosis subtus nervosis. *Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 100.*
- nitens. 28. Cr. foliis cordato-ellipticis acuminatis subintegris glabris
supra nitidis subtus punctato-argenteis, racemis axillari-
bus folio brevioribus erectis. *Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 100.*
- nutans. 29. Cr. foliis rhombeo-subrotundis acuminatis undulatis gla-
bris nutantibus. *Forst. flor. austr. p. 67.*
- tinctori- 30. Cr. foliis rhombeis repandis capsulis pendulis, caule her-
um. baceo. *Burm. ind. t. 62. f. 1. Gaertn. de fr. et sem. pl. cent. 7. t. 107. f. 6.*
- glandulo- 31. Cr. foliis oblongis ferratis basi biglandulosis, capsulis ses-
sum. silibus.
- divarica- 32. Cr. foliis oblongis obtusis ferratis hirtis basi biglandulosis,
tum. racemis terminalibus solitariis, caule fruticoso, ramis di-
chotomis divaricatis. *Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 100.*
- laurinum. 33. Cr. foliis oblongis acutis integerrimis consistentibus glabris
subtus una cum petiolis scabris punctatis, racemis axilla-
ribus longissimis patulis, caule arborecente. *Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 100.*
- capense. 34. Cr. foliis hastatis indivisisque lanceolatis integerrimis gla-
berrimis. *Suppl. p. 433.*

- japoni- 35. Cr. foliis indivisis trilobisque ovatis acuminatis integris gla-
cum. bris. *Suppl. p. 422. Thunb. flor. jap. p. 270. t. 28. 29.*
- lobatum. 36. Cr. foliis inermi-ferratis: inferioribus quinquelobis; su-
perioribus trilobis. *Mart. cent. t. 46.*
- spinosum. 37. Cr. foliis palmatis quinquelobis trilobisque spinoso-ferra-
tis, floribus cauli appressis subsessilibus. *Pluckn. alm.
t. 108. f. 3.*

1082. ACALYPHA. Flores diclini. Cal. 3-4phyl-
lus. Cor. o.
♂. Stam. 8-16.
♀. Stil. 3. Caps. 3sulca, 3locu-
laris valvis bifariam dehif-
centibus: Sem. solitaria.

* caule fruticoso.

fruticosa. 1. A. involucris femineis cordatis crenatis foliis ovatis acutis
ferratis. *Forsk. flor. aeg. arab. p. 161.*

** caule herbaceo.

† floribus monoicis.

decidua. 2. A. involucris femineis cucullatis ferratis deciduis, foliis lan-
ceolato-ovatis petiolo sesquolongioribus. *Forsk. flor. aeg.
arab. p. 161.*

spicata. 3. A. involucris femineis cucullatis ferratis, foliis lanceolatis.
Forsk. flor. aeg. arab. p. 161.

ciliata. 4. A. involucris femineis urceolatis ciliatis spicis brevissimis,
foliis ovatis acuminatis petiolum aequantibus. *Vahl symb.
bot. 1. p. 77. t. 20.*

australis. 5. A. involucris femineis integerrimis, foliis lanceolatis obtusis.

villosa. 6. A. involucris femineis minimis dentatis villosissimis, spicis
elongatis, foliis ovatis acuminatis ferratis petiolo longio-
ribus. *Suppl. p. 422. Jacq. b. Vind. 3. t. 47.*

indica. 7. A. involucris femineis cordatis subcrenatis, foliis ovatis pe-
tiolo brevioribus. *Rheed. b. malab. 10. t. 81. 82.*

virginica. 8. A. involucris femineis cordatis incis, foliis ovato-lanceola-
tis petiolo longioribus.

- carolinia-na.** 20. *A. spicis* femineis involucris villosis subcordatis crenatis: spicis masculis basi involucri inertis, foliis ovatis serratis. *Walt. flor. carol. p. 238.*
- virgata.** 9. *A. spicis* femineis involucris cordatis serratis: masculis distinctis aphyllis, foliis lanceolato-ovatis.
- bernandi-folia.** 10. *A. spicis* femineis longissimis: involucris cordatis serratis; masculis distinctis aphyllis, foliis subcordatis serratis: petiolis longissimis. *Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 99.*
- elliptica.** 11. *A. spicis* femineis involucris germinibus brevioribus dentatis hirsutis: masculis aphyllis laxis, foliis ellipticis acuminatis dentatis. *Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 99.*
- laevigata.** 12. *A. spicis* femineis involucris multipartitis: masculis laxis aphyllis, foliis cuneato-ovatis acuminatis serrulatis glaberrimis. *Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 99.*
- tomentosa.** 13. *A. spicis* femineis terminalibus solitariis involucris multipartitis: masculis erectis, foliis ovato-lanceolatis serratis scabris subtus villosis-tomentosis. *Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 99.*
- corensis.** 14. *A. floribus* femineis terminalibus distinctis involucris triphyllis: spicis masculis axillaribus involucratis, foliis ovatis serratis. *Jacq. stirp. amer. p. 254. t. 161.*
- alopeuroidea.** 21. *A. spicis* solitariis: masculis lateralibus patentissimis; femineis terminalibus erectis: involucreto lacteo tripartito. *Jacq. coll. 3. p. 196.*
- angustifolia.** 15. *A. floribus* femineis subsessilibus terminalibus involucris serratis: masculis spicatis, foliis linearibus serratis. *Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 99.*
- reptans.** 16. *A. spicis* terminalibus erectis androgynis: floribus femineis inferioribus involucris cordatis serratis; masculis aphyllis, foliis ovatis serratis, caule reptante. *Sloane hist. jam. 1. p. 125. t. 82. f. 3.*
- supera.** 17. *A. amentis* axillaribus masculis flore femineo terminatis, foliis ovatis petiolo brevioribus. *Forsk. flor. aeg. arab. p. 162.*

TT *floribus dioicis.*

- scabrosa.** 18. *A. spicis* femineis involucris cordatis incis, foliis oblongo-lanceolatis serratis scabris. *Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 99.*

- betulaefolia. 19. A. floribus femineis axillaribus sessilibus: involucri cordatis crenatis; masculis spicatis, foliis subrotundis crenatis glabris. *Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 100.*

1086. STERCULIA. Flores monoici. Cor. o. Cal. 5partitus. Nectarium columnae cylindricae insidens, 5dentatum.

♂. Filamenta 15.

♀. Germen globosum, 5sulcatum. Caps. 5,iloculares, polyspermae.

- Balanghas. 1. St. foliis ovatis integerrimis alternis petiolatis, floribus paniculatis. *Cavanill. diff. 5. t. 144. an Crataegae species?*
- Ivira. 2. St. foliis ovatis integerrimis alternatim sparsis, capsulae basincrita. *Aubl. pl. guj. p. 693. t. 279.*
- lanceolata. 3. St. foliis lanceolatis integerrimis, feminibus paucis. *Cavanill. diff. 5. p. 287. n. 416. t. 143. f. 1.*
- cordifolia. 4. St. foliis cordatis latis acuminatis septemnerviis venosis, capsulis extrinsecus tomentosis intus hispidis. *Cavanill. diff. 5. p. 286. n. 414. t. 143. f. 2.*
- Fiorniana. 5. St. foliis cordatis lobatis, floribus paniculatis. *Suppl. p. 423. Sterculia platanifolia. Marsil. act. Pad. 1. p. 106. t. 1. 2. Cavanill. diff. 5. t. 145.*
- foetida. 6. St. foliis digitatis, floribus laxo racemosis. *Sonner. it. ind. 2. t. 132.*
- platanifolia. 7. St. foliis palmatis? paniculis terminalibus ramosis aphyllis. *Cavanill. diff. bot. 6. p. 352. n. 417. t. 145.*

ALEURITES. *Flores monoici. Cal. subtrifidus. Cor. 5petala, calice triplo longior. Nectarium squamis 5 angulatis ad basin petalorum.*
 ♀. *Stil. 2 2partiti. Drupa 2locularis, sicca. Sem. solitaria.*

triloba. I. ALEURITES. *Forst. char. gen. p. 56. t. 56. Gaertn. de fr. et sem. pl. cent. 8. t. 125. f. 2.*

LATANIA. *Flores dioici.*
 ♂. *Spatha polyphylla, imbricata. Spadix ramosus: ramis apice digitato-ramulosis, ramulis amentiformibus imbricatim squamulosis, squamulis unifloris. Cal. sessilis, 6partitus. Antherae oblongae 2loculares.*
 ♀. *Bacca globosa 1locularis, 3pyrena.*

Commer- I. LATANIA. *Fussieu gen. plant. p. 39. Gaertn. de fr. et sem. fonii. pl. cent. 8. t. 120. f. 1.*

ICOSANDRIA.

1087. HURA. *Flores monoici. Cor. o.*
 ♂. *Amentum imbricatum. Cal. truncatus. Filamenta cylindrica, apice peltata, cincta antheris geminatis.*
 ♀. *Cal. o. Stil. infundibuliformis. Stigm. 12fidum. Caps. 12locularis. Sem. solitaria.*

crepitans. I. HURA. *Trew Ebret. t. 34. 35. f. 1.*

1137. ADELIA. *Flores dioici. Cor. o.*
 ♂. *Cal. 3partitus.*
 ♀. *Cal. 5partitus. Stil. 3. divaricati.*
Caps. 3cocca.

Bernardia. 1. A. foliis oblongis tomentosis ferratis.

Ricinella. 2. A. foliis obovatis integerrimis.

Acidoton. 3. A. ramis flexuosis, spinis gemmaceis,

CROSSOSTYLIS. *Cal. 4angularis; 4partitus, germini adnatus. Cor. 4petala. Nectarium corpusculis circiter 20, inter stamina. Stil. persistens. Stigm. patentissima 3fida. Bacca hemisphaerica, supera,ilocularis, polysperma.*

biflora. 1. CROSSOSTYLIS. *Forst. char. gen. p. 44. t. 44.*

ASSONIA. *Cal. 2plex, persistens: exterior apice 3-crenatus; interior 5partitus. Filamenta basi in urceolum coalita, 5 sterilia. Stil. 5. Caps. 5 3quetrae,iloculares, 2spermae in globum cortice tectum coalitae.*

populnea. 1. ASSONIA. *Cavanill. diff. 3. p. 120. n. 173. t. 42. f. 1.*

CAVANILLA. *Cal.* 2plex: exterior 3phyllus, deciduus; interior 5partitus persifstus. *Filamenta* basi in urceolum coalita. *Stil.* 1. *Stigm.* 5. recurva. *Caps.* 5. 2valves,iloculares, in orbem coalitae.

* *calicis exterioris foliolis latis.*

palmata. 1. *C. foliis cordatis palmatis septemlobis: lobis acutis serrato-crenatis, floribus corymbosis. Cavanill. diff. 3. p. 122. n. 174. t. 38. f. 1. Dombeya palmata. Gaertn. de fr. et sem. pl. cent. 8. t. 137. f. 1? Dombeya borbonica.*

acerifolia. 2. *C. foliis multipartitis calicibusque interioribus tomentosis. Gaertn. de fr. et sem. pl. cent. 8. t. 131. f. 1. an distincta hujus generis species?*

acutangula. 3. *C. foliis cordatis subrotundo-tricuspidatis crenatis, floribus racemosis. Cavanill. diff. 3. p. 123. n. 175. t. 38. f. 2. Dombeya acutangula.*

tiliaefolia. 4. *C. foliis cordatis subrotundo-acutis crenatis, floribus racemoso-corymbosis. Cavanill. diff. 3. p. 124. n. 177. t. 39. f. 2. Dombeya tiliaefolia.*

tomentosa. 5. *C. foliis cordatis subrotundis crenatis tomentosis venosis: venis subcircularibus, floribus umbellatis. Cavanill. diff. 3. p. 125. n. 178. Dombeya tomentosa.*

angulata. 6. *C. foliis cordatis subrotundis supra angulatis serrato-dentatis tomentosis, umbellis numerosis: pedunculis communibus petiolo brevioribus. Cavanill. diff. 3. p. 123. n. 176. t. 39. f. 1. Dombeya angulata.*

** *calicis exterioris foliolis angustissimis.*

umbellata. 7. *C. foliis cordatis ovato-oblongis acuminatis repandis glabris, floribus umbellatis globosis. Cavanill. diff. 3. p. 127. n. 181. t. 41. f. 1. Dombeya umbellata.*

punctata. 8. *C. foliis ovato-lanceolatis longis integerrimis subtus tomentosis, supra punctato-scabris, floribus dioicis. Cavanill. diff. 3. p. 125. n. 179. t. 40. f. 1. Dombeya punctata.*

decanthera. 9. *C. foliis ovatis acuminatis repando-crenatis, floribus umbellatis: staminibus quinque diantheris, quinque sterilibus.*

- bus. *Cavanill. diff.* 3. p. 126. n. 180. t. 40. f. 2. *Dombeya decanthera*.
- ovata. 10. *C. foliis ovatis dentatis quinquenerviis tomentosis, fillo minimo. Cavanill. diff.* 3. p. 127. n. 182. t. 41. f. 2. *Dombeya ovata*.
- ferruginea. 11. *C. foliis ovato-oblongis septemnerviis subtus ferrugineis: petiolis, pedunculis calicibusque tomentosis. Cavanill. diff.* 3. p. 128. n. 183. t. 42. f. 2. *Dombeya ferruginea*.
- phoenicea. 12. *C. foliis subhastatis elongatis angustis crenato-ferratis, floribus cernuis. Syst. nat.* XII. 3. p. 456. *Pentapetes phoenicea. Mill. illustr. ic. Trem rar.* 7. t. 5. *Gaertn. de fr. et sem. pl. cent.* 8. t. 134. f. 4.

POLYANDRIA.

1414. *GUSTAVIA. Cal.* o. *Petala* 4-8. *Bacca* 4-6-locularis. *Sem.* appendiculata.

angusta. I. *GUSTAVIA. Suppl.* p. 313. *Aubl. pl. guj.* t. 192. *Gaertn. de fr. et sem. pl. cent.* 8. t. 138. f. 1. (β) *Aubl. pl. guj.* t. 193.

SASSA. Cal. o. *Cor.* 5fida. *Tubus* stamineus longissimus.

gummifera. I. *SASSA. Bruce trav. in Eg. Arab. Ab. and Nub.* 5. app. p. 28. *ic.*

836. *AD ANSONIA. Cal.* simplex, deciduus. *Stil.* longissimus. *Stigm.* plura. *Caps.* lignosa, 1olocularis, polysperma: pulpa farinacea.

digitata. I. *AD ANSONIA. Cavanill. diff.* 5. t. 157. *Gaertn. de fr. et sem. pl. cent.* 8. t. 135. f. 5.

1413. BARRINGTONIA. *Cal.* 2phyllus, superus.
Drupa nuce 1-4lo-
culari.

speciosa. 1. BARRINGTONIA. *Suppl. p.* 312. *Syst. nat.* XII. 3. *p.* 362
Mammea asiatica. *Forst. char. gen. t.* 43.

CURATARI. *Cal.* - - - *Cor.* - - - *Capsf.* infera,
operculata, 3gona, 3sperma. *Sem.*
alata, plana.

gujanensis. I. CURATARI. *Aubl. pl. guj. 2. p.* 724. *t.* 290.

1415. CAROLINEA. *Cal.* simplex, campanulatus,
truncatus. *Petala* ensi-
formia. *Capsf.* sulcata, ilo-
cularis multivalvis, ovata.

princeps. 1. *C. foliis subquinatis: foliolis ovato-lanceolatis.* *Suppl. p.* 314.
Aubl. pl. guj. t. 291. 292.

insignis. 2. *C. foliis subseptenatis: foliolis obovato-oblongis.* *Swartz*
nov. pl. gen. et sp. p. 101. *Cavanill. diff. bot. 5. t.* 154.
Bombax grandiflorum.

LAGUNA. *Cal.* simplex, 5cuspidatus, deciduus.
Stil. simplex. *Stigma* peltatum.
Capsf. 5locularis, 5valvis.

aculeata. I. LAGUNA. *Cavanill. diff. 3. p.* 173. *n.* 258. *t.* 71. *f.* 1.

835. BOMBAX. *Cal.* 3-5fidus. *Petala* ut plurimum 5.
Recept. 5gonum. *Capsf.* lignosa,
5locularis, 5valvis. *Semina* lanata.

pentan- 1. *B. foliis septenatis, floribus pentandris: antheris lunatis bi-*
drum. *nis aut ternis.* *Jacq. stirp. amer. pict. t.* 182. *Gaertn.*
de fr. et sem. pl. cent. 8. t. 133. *f.* 1.

Erian- 2. *B. foliis septenatis lanceolatis glabris, corollis exterius lana-*
thos. *tis, antheris adnatis, caule aculeato.* *Cavanill. diff. 5.*
p. 294. *n.* 427. *t.* 152. *f.* 1.

- hepta- 3. B. foliis septenatis, staminibus pentadelphis. *Jacq. stirp.*
phyllum. *amer. pict. t. 261. f. 55. Rheed. b. malab. 3. t. 52.*
- globo- 4. B. foliis subseptenatis glaberrimis, floribus fasciculatis: ca-
sum. lice cyathiformi. *Cavanill. diff. bot. 6. p. 353. n. 432.*
- Ceiba. 5. B. foliis quinatis, corollis monopetalis, fructus apice con-
cavo, caule aculeato. *Jacq. stirp. amer. pict. t. 261. f. 54.*
- globife- 6. B. foliis quinatis emarginatis, fructu globofo. *Aubl. pl.*
rum. *guj. p. 701. t. 281.*
- Gossypi- 7. B. foliis quinquelobis acuminatis subtus tomentosis, calici-
um. bus pentaphyllis. *Sonner. it. ind. 2. t. 133.*

ANODA. *Cal.* simplex, semiquinquefidus, persistens, fructu maturo patentissimus. *Caps.* multilocularis, supra hemisphaerica, subtus stellato-plana, loculis ispermis.

- Dillenia- 1. A. foliis triangularibus: inferioribus lato-crenatis, supe-
na. rioribus obsolete crenatis longe petiolatis, pedunculis axillaribus unifloris longissimis. *Cavanill. diff. 1. p. 40. n. 85. t. 11. f. 1.*
- hastata. 2. A. foliis cordatis angulatis: superioribus elongatis hastatis, pedunculis longissimis axillaribus unifloris. *Syst. nat. XII. 3. p. 458. Sida cristata. Cavanill. diff. 1. t. 11. f. 2.*
- triloba. 3. A. foliis inferioribus cordatis subangulatis crenatis: superio-
ribus trilobis, pedunculis axillaribus solitariis longissimis unifloris. *Cavanill. diff. 1. p. 39. n. 84. t. 10. f. 3. Scop. del. infubr. 1. t. 9.*

PALAVA. *Cal.* simplex, semiquinquefidus, persistens. *Stil.* 1 multifidus. *Caps.* plures ispermae, non dehiscentes, receptaculo centrali conico glomeratim impositae.

- malvifo- 1. P. caulibus declinatis ramosissimis, foliis cordatis sublobatis
lia. glabris, pedunculis axillaribus unifloris petiolo longioribus. *Cavanill. diff. 1. p. 40. n. 86. t. 11. f. 4. Herit. stirp. nov. 5. t. 50.*

moschata. 2. *P. foliis cordatis ovato-crenatis tomentosis: stipulis lanceolatis parvis subnigris; pedunculis axillaribus unifloris longissimis. Cavanill. diff. 1. p. 41. n. 87. t. 11. f. 5.*

837. SIDA. *Cal. simplex, femiquinquefidus, persistens. Stili plures, vel 1 multifidus. Caps. plures, quam 4, in orbem dispositae,iloculares, 1-3spermae, dehiscendo saepius 2rostrae.*

* *capsulis monospermis.*

† *quinque.*

‡ *foliorum longitudine latitudinem aequante aut paulisper superante.*

pumilla. 1. *S. caule fruticoso reclinato, foliis ellipticis dentatis glabris. Cavanill. diff. 1. p. 6. n. 1. t. 1. f. 4. et diff. 5. t. 127. f. 1.*

plumosa. 2. *S. foliis ovatis dentatis retusis, floribus terminalibus glomeratis: bracteis linearibus ciliatis cancellatis. Cavanill. diff. 1. p. 7. n. 2. t. 12. f. 4.*

veronicae-folia. 3. *S. caule hirtio, foliis cordatis acutis inaequaliter dentatis, pedunculis longissimis suberectis pilosis. Cavanill. diff. 1. p. 7. n. 3. t. 1. f. 3.*

humilis. 4. *S. caule spithamaeo scabro, foliis cordatis crenatis orbiculatis villosis. Cavanill. diff. 5. p. 277. n. 402. t. 134. f. 2.*

repens. 5. *S. caule filiformi elongato prostrato, foliis cordatis crenatis utrinque hispidis, pedunculis unifloris. Cavanill. diff. 1. p. 7. n. 4. t. 1. f. 2.*

hederae-folia. 6. *S. caule nodoso radicante, foliis cordatis obtuse crenatis subhirsutis, capsularum corniculis erectis longis hamatis. Cavanill. diff. 1. p. 8. n. 5. t. 9. f. 3.*

foetida. 7. *S. caule erecto atro-purpureo, foliis ovato-cordatis ferratis. Cavanill. diff. bot. 6. p. 349. n. 513. t. 196. f. 1.*

ovata. 8. *S. caule promato ramoso, foliis ovato-cordatis crenatis; pedunculis axillaribus solitariis unifloris. Cavanill. diff. bot. 6. p. 350. n. 514. t. 196. f. 2.*

radicans. 9. *S. caule repente, surculis radicantibus, foliis cordatis acutis pilosis dentatis: dentibus seta terminatis. Rheed. h. malab. 10. f. 79.*

- morifolia. 10. *S. foliis subrotundo-acutis cordatis lato-crenatis: crenulis acuminatis, pedunculis annulatis petiolo paulo longioribus, calicibus pilosis. Cavanill. diff. I. p. 9. f. 7 t. I. f. I.*
- borbonica. 11. *S. caule erecto ramoso hirto, foliis cordatis subrotundo-acutis dentatis, floribus solitariis axillaribus: pedunculis petiolo paulo longioribus. Cavanill. diff. I. p. 9. n. 8. t. IO. f. 2.*
- calicina. 12. *S. foliis cordatis crenatis, calice insigni quinquepartito, corollis patentibus. Cavanill. diff. I. p. 9. n. 9. t. 8. f. 2.*
- Retzii. 13. *S. foliis subrotundis cordatis ferratis supra pilosis, capsulis ecornibus. Retz. obs. bot. I. p. 23. n. 76. Herit. stirp. n. 5. t. 56. bis.*
- pilosa. 14. *S. caule ramoso piloso, foliis crenatis: inferioribus cordatis subrotundis; reliquis cordato-ovatis, pedunculis longis geniculatis pilosis, capsulis bicornibus. Cavanill. diff. I. p. 9. n. IO. t. I. f. 8.*
- atro-fan-guinea. 15. *S. foliis cordato-ovatis acutis ferratis utrinque villosis, pedunculis unifloris solitariis capillaribus, caule fruticoso. Jacq. collect. I. p. 49. pl. rar. ic. cent. I. t. 29. β) Sida paniculata. Syst. nat. XII. 3. p. 458. n. II.*
- sapina. 16. *S. foliis cordato-ovatis crenatis, caulibus filiformibus prostratis. Herit. stirp. nov. 5. p. 109. bis. t. 52. bis. Cavanill. diff. 6. t. 196. f. 2.*
- fragrans. 17. *S. foliis cordatis rotundatis ligulato-acuminatis dentatis, pedunculis solitariis petiolo brevioribus. Herit. stirp. nov. 5. p. III. t. 53. an eadem cum althaeifolia?*
- multicaulis. 18. *S. caulibus tenuibus tomentoso-incanis, foliis subrotundo-cordatis dentatis pulverulentis villosis. Cavanill. diff. I. p. IO. n. 12. t. I. f. 6.*
- javensis. 19. *S. caule reclinato, foliis cordatis acutis sublobato-crenatis. Cavanill. diff. I. p. IO. n. 13. t. I. f. 5.*
- pyramidata. 20. *S. foliis cordatis subrotundis dentatis, panicula terminali numerosissima. Cavanill. diff. I. p. II. n. 15. 6. t. 194. f. I.*
- spinosa. 21. *S. foliis cordato-oblongis ferratis: stipulis setaceis, axillis subspinosis. Cavanill. diff. I. t. I. f. 9.*
- frutescens. 22. *S. foliis ovato-oblongis ferratis subtus albicantibus: pedunculis erectis unifloris, folio duplo minoribus. Cavanill. diff. I. p. 12. n. 17. t. IO. f. I.*

- alnifolia. 23. S. foliis ferratis subvillosis: inferioribus rotundatis cordatis; mediis ellipticis, superioribus lanceolatis. *Cavanill. diff. 1. p. 12. n. 18. t. 1. f. 13.*
- verticillata. 24. S. caule piloso, foliis cordatis acuminatis crenatis, floribus subverticillatis sessilibus. *Cavanill. diff. 1. p. 13. n. 19. t. 1. f. 12.*
- bivalvis. 25. S. foliis cordatis orbiculato-acuminatis tomentosis, floribus subsessilibus, fructu pentagono depresso glabro patente. *Cavanill. diff. 1. p. 13. n. 20. t. 11. f. 3.*
- prostrata. 26. S. caule prostrato, foliis cordatis latis crenatis tomentosis, floribus geminis, capsulis muticis. *Cavanill. diff. 1. p. 13. n. 21. t. 13. f. 3.*
- [[foliorum longitudine latitudinem duplo aut magis adhuc excedente.
- flavescens. 27. S. caule erecto, foliis cordatis oblongis crenatis tomentosis, floribus geminis. *Cavanill. diff. 1. p. 14. n. 22. t. 13. f. 2.*
- truncata. 28. S. foliis cordato-oblongis retusis ferratis, stipulis setaceis, geniculis ramorum subtrispinosis. *Herit. stirp. nov. 5. p. 107. t. 51.*
- viscosa. 29. S. foliis cordatis crenatis tomentosis, floribus subsolitariis, capsulis septemlocularibus rotundis depressis. *Herit. stirp. nov. 5. t. 53. bis. vix hujus tribus.*
- glutinosa. 30. S. caule tomentoso-glutinoso, foliis cordatis oblongis acuminatis subtus tomentosis, pedunculis capillaribus longissimis. *Cavanill. diff. 1. p. 16. n. 28. t. 2. f. 8.*
- urens. 31. S. foliis cordatis acuminatis ferratis hispidis, pedunculis multifloris axillaribus terminalibusque. *Cavanill. diff. 1. t. 2. f. 7.*
- ulmifolia. 32. S. foliis crenatis cordatis oblongis: acumine producto, capsularum rostris longis hamatis. *Cavanill. diff. 1. p. 15. n. 26. t. 2. f. 4.*
- jamaicensis. 33. S. foliis ovatis ferratis tomentosis, floribus axillaribus subpedunculatis, capsulis birostratis. *Cavanill. diff. 1. t. 2. f. 5.*
- glomerata. 34. S. foliis ovato-lanceolatis dentatis subsessilibus, floribus conglomeratis sessilibus. *Cavanill. diff. 1. p. 18. n. 32. t. 2. f. 6.*

- acuta. 35. S. foliis lineari-lanceolatis dentatis inferne integris, floribus subsessilibus solitariis. *Cavanill. diff. 1. p. 15. n. 25. t. 2. f. 3.*
- angustifolia. 36. S. foliis lineari-lanceolatis ferratis subtus tomentosis, stipulis setaceis, axillis obtuse tri-spinosis. *Murr. flor. Goett. p. 220. Cavanill. diff. 1. t. 2. f. 2. Scop. del. inf. 1. t. 14. Herit. stirp. nov. 5. t. 52.*
- linifolia. 37. S. foliis linearibus hirsutis integerrimis, floribus corymboso-panicatis: spicis terminalibus. *Cavanill. diff. 1. p. 14. n. 23. t. 2. f. 1.*

†† capsulis septem.

- triloba. 38. S. foliis inferioribus cordatis crenatis: superioribus dentatis trilobatis: medio lanceolato. *Cavanill. diff. 1. p. 11. n. 14. t. 1. f. 11. et 5. t. 131. f. 1.*
- ciliaris. 39. S. foliis ovalibus retusis ferratis: stipulis linearibus ciliatis, capsulis muricatis. *Cavanill. diff. 1. t. 3. f. 9. et 5. t. 127. f. 2.*
- microphylla. 40. S. foliis ovatis dentatis, caule erecto duro ramosissimo, floribus axillaribus apicem versus numerosis. *Cavanill. diff. 1. p. 22. n. 44. t. 12. f. 2.*
- stipulata. 41. S. foliis lanceolatis dentatis acutis pilosis: stipulis longis linearibus ciliatis, flore longioribus. *Cavanill. diff. 1. p. 22. n. 46. t. 3. f. 10.*

††† capsulis octo.

- carpinifolia. 42. S. foliis bifariis ovato-lanceolatis ferratis: ferraturis arctatis, umbellis axillaribus. *Suppl. p. 307. Jacq. pl. rar. ic. cent. 1. t. 51.*
- palmata. 43. S. foliis palmatis quinquangulis ferratis exstipulatis, floribus subumbellatis. *Jacq. pl. rar. ic. cent. 2. t. 67. β) Sida ricinoides. Herit. stirp. nov. 5. p. 115. t. 55.*
- ricinoides. 44. S. foliis quinquelobis ferratis acuminatis, capsulis biaristatis. *Herit. stirp. nov. 5. p. 115. t. 55. an eadem cum palmata?*
- jatroplodes. 45. S. foliis palmatis peltatis: laciniis lanceolatis runcinatis lobatis. *Herit. stirp. nov. p. 117. t. 56. an satis distincta a ricinoide?*

†††† cap.

TTTT capsulis novem.

- suberosa. 46. S. foliis ovalibus subinciso-dentatis, cortice suberoso. *Herit. stirp. nov.* 5. p. 113. t. 54.
 retusa. 47. S. foliis cuneiformibus retusis ferratis subtus tomentosis. *Cavanill. diff.* 1. t. 3. f. 4. et 5. t. 131. f. 2.
 multiflora. 48. S. foliis ovatis dentatis tomentosis, pedunculis axillaribus solitariis petiolo longioribus. *Cavanill. diff.* 1. p. 18. n. 34. t. 3. f. 3.
 herbacea. 49. S. caule erecto piloso ramoso, foliis subcordatis crenato-dentatis, pedunculis petiolo paulo brevioribus, capsulis birostratis. *Cavanill. diff.* 1. p. 19. n. 36. t. 13. f. 1.
 micans. 50. S. foliis subcordatis ovato-lanceolatis dentatis tomento molissimo micantibus, calicibus globosis decemangulatis. *Cavanill. diff.* 1. p. 19. n. 37. t. 3. f. 1.
 maculata. 51. S. foliis ovatis ferratis tomentosis, floribus spicatis terminalibus. *Cavanill. diff.* 1. p. 20. n. 38. t. 3. f. 7.
 rotundifolia. 52. S. foliis subcordatis subrotundis crenatis tomentosis, capsularum rostris fasciculatis hirtis. *Cavanill. diff.* 1. p. 20. n. 39. t. 3. f. 6. et 6. t. 194. f. 2.
 planicaulis. 53. S. foliis ovato-lanceolatis ferratis, caule compresso, floribus subsessilibus. *Cavanill. diff.* 1. p. 24. n. 50. t. 3. f. 11.
 rhombifolia. 54. S. foliis lanceolato-rhomboidibus ferratis: axillis subspinosis. *Cavanill. diff.* 1. t. 3. f. 12.

TTTTT capsulis decem.

- alba. 55. S. foliis ovato-oblongis angustis ferratis glabris: axillis inermibus, pedunculis longissimis erectis, stigmatibus purpureis. *Cavanill. diff.* 1. p. 22. n. 14. t. 3. f. 8.
 orientalis. 56. S. foliis ovato-acutis inferne integris supra inaequaliter ferratis: stipulis oblongis linearibus, capsulis muticis. *Cavanill. diff.* 1. p. 21. n. 41. t. 12. f. 1.
 capensis. 57. S. caule ramosissimo, foliis ovato-lanceolatis dentatis: stipulis ciliatis, capsulis muticis. *Cavanill. diff.* 1. p. 23. n. 49. t. 12. f. 3.
 canescens. 58. S. caule fruticoso, foliis rhomboideis subsessilibus subtus villosissimis: stipulis setaceis erectis. *Cavanill. diff.* 1. p. 23. n. 48. t. 8. f. 3.
 cordifolia. 59. S. foliis cordatis subangulatis ferratis villosis. *Cavanill. diff.* 1. t. 3. f. 2.

- calyptra- 60. *S. caule herbaceo glabro, foliis cordatis ovato-lanceolatis
ra. oblongis dentatis, floribus solitariis, feminibus calyptra-
tis. Cavanill. diff. 2. p. 57. n. 93. et 5. t. 133. f. 1.*

+++++ *capsulis numerum denarium superantibus.*

- spicata. 61. *S. foliis subcordatis acuminatis, floribus spicatis, pedun-
culis petiolum subaequantibus, capsulis pendulis obtusis. Cavanill. diff. 1. p. 24. n. 51. t. 8. f. 1.*
- exstipula- 62. *S. foliis cordatis obtusis acutis subtomentosis exstipulatis,
ta. pedunculis axillaribus solitariis unifloris petiolo breviori-
bus. Cavanill. diff. 2. p. 56. n. 91. t. 14. f. 2.*
- filvatica. 63. *S. caule arborecente, foliis tomentosis cordatis cuspidatis,
pedunculis binis axillaribus unifloris. Cavanill. diff. 2.
p. 56. n. 92. et 5. t. 133. f. 2.*
- occiden- 64. *S. foliis cordatis sublobatis: stipulis patentibus, peduncu-
talis. lis petiolo brevioribus, capsulis pendulis obtusis. Cavanill.
diff. 1. t. 4. f. 3.*
- multifida. 65. *S. caule prostrato, foliis multifidis, floribus secundis, fe-
minibus alatis. Cavanill. diff. 1. p. 25. n. 53. t. 4. f. 2.
Herit. stirp. nov. 5. t. 57. bis. an hujus generis?*

** *capsulis dispermis.*

- coronata. 66. *S. fruticosa, foliis cordatis serratis tomentosis, pedunculis
lateralibus unifloris. Scop. del. inf. 3. p. 1. t. 1.*

*** *capsulis trispermis.*

† *quinque.*

- triquetra. 67. *S. foliis cordatis subtomentosis, ramis triquetris. Jacq.
h. Vind. 2. t. 118. Gaertn. de fr. et sem. pl. cent. 2.
t. 134. f. 5.*
- periploci- 68. *S. foliis cordatis integerrimis subtus tomentoso-incanis,
folia. caule paniculato. Cavanill. diff. 1. p. 26. n. 55. t. 5. f. 2.*
- stellata. 69. *S. foliis subrotundo-cordatis acutis integerrimis. Cavanill.
diff. 1. t. 5. f. 4. Herit. stirp. nov. 5. t. 59.*
- excelsior. 70. *S. foliis cordato-acuminatis integris subtus villosis, flori-
bus paniculatis. Cavanill. diff. 1. p. 27. n. 57. t. 5. f. 3.*
- herman- 71. *S. foliis cordatis subpeltatis acuminatis subintegris, pe-
dioides. dunculis fructiferis productioribus. Herit. stirp. nov. 5.
p. 121. t. 58. an hujus generis? an vere distincta species?*

†† *cap.*

†† capsulis sex.

- ramosa. 72. S. foliis ovatis acutis inaequaliter dentatis, pedunculis ramosis, capsulis birostratis. *Cavanill. diff.* 1. p. 28. n. 58. t. 6. f. 1.

††† capsulis septem ad undecim.

- lignosa. 73. S. foliis cordatis crenatis tomentosis orbiculato-acuminatis, capsulis durissimis. *Cavanill. diff.* 1. p. 28. n. 59. t. 6. f. 2.
- umbellata. 74. S. foliis cordatis subangulatis subtomentosis, floribus umbellatis, capsulis birostratis. *Jacq. b. Vind.* 1. t. 56.
- microsperma. 75. S. caule flexuoso ramoso, foliis cordatis orbiculato-acutis quinquenerviis, fructu vix calicem excedente. *Cavanill. diff.* 1. p. 29. n. 61. t. 13. f. 4.
- Sonnerati. 76. S. foliis cordatis crenatis acutis tomentosis, pedunculis crassis geniculatis erectis, folio duplo longioribus, fructu pilis stellatis ornato. *Cavanill. diff.* 1. p. 29. n. 62. t. 6. f. 4.
- terminalis. 77. S. foliis cordatis sublobato-crenatis tomentosis, scapo longissimo spica terminato. *Cavanill. diff.* 1. p. 29. n. 63. t. 6. f. 6. et 6. t. 195. f. 2.
- tricuspidata. 78. S. foliis cordatis subrotundo-tricuspidatis dentatis tomentoso-incanis, calicum laciniis introrsum carinatis. *Cavanill. diff.* 1. p. 30. n. 64. t. 6. f. 5. *Herit. stirp. nov.* 5. t. 60.
- mollissima. 79. S. caule erecto tomentoso, foliis cordatis orbiculato-acuminatis dentatis mollissimis, floribus solitariis, calice frutifero decagono. *Cavanill. diff.* 2. p. 49. n. 67. t. 14. f. 1. *Herit. stirp. nov.* 5. t. 61.

†††† capsulis pluribus quam undecim.

- crispa. 80. S. foliis cordatis crenatis scabriusculis, capsulis cernuis inflatis crenatis repandis. *Mant.* p. 445. *Cavanill. diff.* 1. t. 7. f. 1. et 5. t. 135. f. 2.
- indica. 81. S. foliis cordatis sublobatis, stipulis reflexis, pedunculis petiolo longioribus, capsulis scabris calicem excedentibus. *Cavanill. diff.* 1. t. 7. f. 10.
- pubescens. 82. S. foliis cordatis sublobatis valde tomentosis, pedunculis erectis hirsutissimis unifloris, fructu tomentoso conico truncato. *Cavanill. diff.* 1. p. 33. n. 71. t. 7. f. 6.

- asiatica. 83. S. foliis cordatis dentatis, pedunculis unifloris petiolo longioribus, fructu lanuginoso calicem paulisper superante. *Cavanill. diff. 1. t. 7. f. 2. et 3. t. 128. f. 1.*
- populifolia. 84. S. foliis cordatis crenatis subrotundo-acutis: stipulis spiralibus patulis. *Cavanill. diff. 1. p. 32. n. 69. t. 7. f. 9. et 5. t. 128. f. 2.*
- hirta. 85. S. caule hirta, foliis cordatis subrotundis dentatis: stipulis horizontalibus corniformibus, floribus solitariis. *Cavanill. diff. 1. p. 33. n. 70. t. 7. f. 5. et 5. t. 129. f. 1.*
- Abutilon. 86. S. foliis subrotundo-cordatis indivisis pedunculos excedentibus, capsularum corniculis bifidis. *Kupib. bot. orig. cent. 4. n. 79. Gaertn. de fr. et sem. pl. cent. 8. t. 135. f. 1.*
- obtusa. 87. S. foliis subrotundo cordatis sublobatis, pedunculis umbellatis. *Vogel apud Trew pl. rar. t. 89.*
- planiflora. 88. S. foliis cordatis subrotundo-acuminatis dentatis tomentosis, capsularum rostris primum solitariis, tum binis longis villosis. *Cavanill. diff. 1. p. 32. n. 68. t. 7. f. 4. et 5. t. 135. f. 1. Herit. stirp. nov. 5. t. 62.*
- exstipularis. 89. S. foliis cordato-acuminatis crenatis mollissimis, pedunculis unifloris petiolo duplo brevioribus, stipulis capillaribus longis villosis caducis. *Cavanill. diff. 1. p. 31. n. 67. t. 7. f. 3.*
- crassifolia. 90. S. foliis cordatis utrinque tomentosis, pedunculis petiolo aequalibus, capsulis calice quinquangulo vix majoribus. *Herit. stirp. nov. 5. p. 125. t. 60. nonne eadem cum tri-cuspidata?*

*** capsulis pentaspermis.

- vesicaria. 91. S. foliis cordatis dentatis subtrilobis, fructu inflato capsulis decem composito. *Cavanill. diff. 2. p. 55. n. 87. t. 14. f. 3.*

**** capsulis polyspermis.

- reflexa. 92. S. foliis subrotundo-cordatis acutis tomentosis obsolete crenatis, corollis reflexis. *Cavanill. diff. 1. p. 36. n. 79. t. 7. f. 7. et 2. p. 54. Herit. stirp. nov. 5. t. 64.*

***** capsularum seminumve numero aut nimis inconstanti aut nondum definito.

- finensis. 93. S. foliis ovalibus ferratis subtus tomentosis: stipulis filiformibus. *Retz. obs. bot. 4. p. 29. n. 94.*

- truncatula. 94. *S. foliis tuberculatis dentatis rugoso-tomentosis apice truncatis.* *Cavanill. diff. 1. p. 35. n. 76. t. 6. f. 7.*
- lanceolata. 95. *S. foliis lanceolatis ferratis: stipulis linearibus acutis nervosis.* *Koenig apud Retz. obs. bot. 4. p. 28. n. 93.*
- persica. 96. *S. foliis inferioribus petiolatis cordatis acuminatis: superioribus sessilibus lanceolatis dentatis, pedunculis solitariis unifloris.* *Cavanill. diff. 1. p. 35. n. 75. t. 4. f. 1.*
- arborea. 97. *S. foliis cordatis ovatis acuminatis crenatis quinque-nerviis mollissime tomentosis, pedunculis axillaribus unifloris.* *Suppl. p. 307.*
- biflora. 98. *S. foliis cordatis crenatis tomentosis acuminatis: inferioribus oblongis triculpidatis, floribus geminis axillaribus.* *Cavanill. diff. 1. p. 37. n. 80. t. 9. f. 1.*
- mauritiana. 99. *S. foliis cordatis acutis holosericeis indivisis, pedunculis petiolo longioribus, capitulis hirtutis, caule fruticoso.* *Jacq. misc. 2. p. 352. pl. rar. ic. cent. 1. t. 29.*
- dumosa. 100. *S. foliis cordatis acuminatis ferratis utrinque glabris, floribus paniculatis.* *Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 101.*
- virgata. 101. *S. foliis cordatis ferratis apice attenuatis, caule virgato, pedunculis axillaribus filiformibus unifloris.* *Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 101.*
- althaeifolia. 102. *S. foliis cordatis subangulatis obtusis ferrato-crenatis utrinque tomentosis, capitularum rostris calice brevioribus.* *Sloan. hist. jam. 2. p. 218. t. 136. f. 2.*
- procumbens. 103. *S. foliis cordatis ovato-subrotundis ferratis villosis, caule procumbente villoso.* *Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 101.*
- americana. 104. *S. foliis cordatis oblongis indivisis, fructibus longitudine calicis: capitulis lanceolatis.* *Plum. ic. 1. t. 2.*
- brasiliensis. 105. *S. caule tomentoso, foliis subcordatis ovato-acutis crenatis: crenulis acuminatis, floribus numerosis breviter pedunculatis.* *Cavanill. diff. 1. p. 37. n. 82. et 2. t. 34. f. 1.*
- peruviana. 106. *S. foliis subrotundo-cordatis acutis crenatis tomentosis: stipulis lanceolatis ciliatis patulis, pedunculis axillaribus unifloris longis.* *Cavanill. diff. 1. p. 36. n. 78. t. 7. f. 8. et 5. p. 276. t. 130. Herit. stirp. nov. 5. t. 63. an eadem cum arborea?*
- arabica. 107. *S. foliis ovato-oblongis ferratis, pedunculis axillaribus solitariis unifloris petiolo brevioribus.* *Forsk. flor. aeg. arab. p. 124.*

- bicuspidata. 108. *S. foliis ferratis: inferioribus cordato-lanceolatis; superioribus linearibus, capsulis bicuspidatis. Retz. obs. bot. 3. p. 37. n. 73.*
- Phyllanthos. 109. *S. foliis crassis tomentosis imbricatis duplicato-trifidis: petiolis floriferis. Cavanill. diff. 5. p. 276. n. 401. t. 127. f. 4.*
- ternata. 110. *S. foliis ternatis serratis. Suppl. p. 307. an eadem cum triloba?*

838. NAPAEA. *Cal. simplex, 5fidus. Petala 5. Stamina in aliis floribus interdum sterilia, in aliis stili. Caps. 10 in orbem dispositae, rotundato-3quetrae, dehiscendo subbirostratae, ispermae.*

- laevis. 1. *N. pedunculis nudis laevibus, foliis lobatis glabris. Syst. nat. XII. 3. p. 459. Napaea hermaphrodita. Cavanill. 5. t. 132. f. 1.*
- scabra. 2. *N. pedunculis involucratis angulatis, foliis palmatis scabris. Syst. nat. XII. 3. p. 459. Napaea dioica. Ehret. pict. t. 8. et t. 7. f. 1. Gaertn. de fr. et sem. pl. cent. t. 136. f. 4. an potius utraque species fidis subjungenda?*

SOLANDRA. *Cal. simplex. Caps. oblonga, torulosa, 5locularis. Sem. multa duplici ordine in loculamentis disposita.*

- lobata. 1. *S. foliis omnibus simplicibus. Cavanill. diff. 1. t. 11. et 5. t. 136. f. 1. Herit. stirp. nov. 5. t. 49.*
- ternata. 2. *S. foliis inferioribus ternatis. Cavanill. diff. 5. p. 279. n. 405. t. 136. f. 2.*

1266. MALACHRA. *Cal. communis* 3polyphyllus, multiflorus, major; *proprius* duplex. *Capsf.* 5. ispermae, in orbem posita.

- fasciata. 1. *M. foliis ferratis trilobis: infimis quinquelobis, involuero communi triphylo subquinquefloro. Jacq. coll. 2. p. 352. pl. rar. ic. cent. 2. t. 68.*
- capitata. 2. *M. foliis cordatis, calice communi triphylo septemfloro. Cavanill. diff. 2. t. 33. f. 1.*
- alceaefolia. 3. *M. foliis basi cordatis quinquelobis, involuero communi pentaphyllo subdecemfloro. Jacq. coll. 2. p. 350.*
- radiata. 4. *M. foliis palmatis, calice communi subhexaphyllo multifloro: floribus ebracteatis. Cavanill. diff. 2. t. 33. f. 3.*
- bracteata. 5. *M. foliis palmatis, calice communi polyphylo multifloro: floribus minimis bractea munitis. Cavanill. diff. 2. p. 98. n. 168. t. 34. f. 2.*

839. ALTHAEA. *Cal. exterior* 9fidus. *Capsf.* plures, ispermae, immarginatae.

- officina- 1. *A. foliis indivisis tomentosis. Flor. dan. t. 530. Gaertn. de fr. et sem. pl. cent. 8. t. 136. f. 3.*
- grandifolia. 2. *A. foliis cordatis angulatis tomentosis patulis, pedunculis subtrifloris. Scop. del. inf. 2. p. 33. t. 17.*
- corymbosa. 3. *A. foliis indivisis cordatis angulatisve glabris, pedunculis calicibusque pilosis, floribus corymbosis. Swarts nov. pl. gen. et sp. p. 101.*
- narbonensis. 4. *A. caule tomentoso, foliis cordatis dentatis: inferioribus angulatis acutis; superioribus subhastatis. Cavanill. diff. 2. p. 94. n. 163. t. 29. f. 2.*
- hirsuta. 5. *A. foliis cordatis piloso-hispidis supra glabris, caulinis tri- et quinquelobis, pedunculis solitariis unifloris. Jacq. flor. austr. 2. t. 170.*
- Ludwigii. 6. *A. foliis quinquelobis utrinque nudis, pedunculis congestis unifloris. Mant. p. 98. Cavanill. diff. 2. t. 30. f. 3.*

- cannabi- 7. A. foliis inferioribus palmatis dentatis: superioribus hastatis:
na. lacinia media longissima. *Jacq. flor. austr. 2. t. 101.*
Gaertn. de fr. et sem. pl. cent. 8. t. 136. f. 3.

840. ALCEA. *Cal.* exterior 6fidus. *Capf.* plures, ispermae, margine membranaeo, fulcato cinctae.

- rosea. 1. A. foliis rugosis cordatis quinque-vel septangulis crenatis. *Mill. illustr. ic. Knorr del. hort. 1. t. R. 15.*
- finensis. 2. A. foliis cordatis scabris crenatis angulatis, caule inferne ramofo. *Cavanill. diff. 2. p. 92. n. 158. t. 29. f. 3.*
- acaulis. 3. A. foliis numerosis cordatis rotundo-lobatis, floribus spicatis, caule crasso minimo. *Cavanill. diff. 2. p. 93. n. 160. t. 27. f. 3.*
- coromandeliana. 4. A. foliis subtriangularibus crenatis obtusis quinquenerviis subtrilobis, floribus solitariis. *Cavanill. diff. 2. p. 93. n. 159.*
- ficifolia. 5. A. foliis inferioribus palmatis septemlobis crenatis: superioribus hastatis. *Blackw. herb. t. 54.*

841. MALVA. *Cal.* duplex: exterior ut plurimum 3phyllus. *Capf.* 8 aut plures in verticillum dispositae,iloculares, rarius 2loculares, ispermae, rarius polyspermae.

* *capsulis bilocularibus: loculis monospermis.*

- caroliniana. 1. M. caule repente radicante, foliis superioribus multifidis, fructu cristato. *Dill. h. Elth. t. 4. f. 4.*
- prostrata. 2. M. caule humifuso angulato, foliis palmato-multifidis, fructu glabro. *Cavanill. diff. 2. p. 59. n. 95. t. 16. f. 3.*

** *capsulis unilocularibus.*

† *polyspermis.*

- elegans. 3. M. foliis pinnatifidis crispis cauleque tomentosis, fructu globofo: capsulis trispermis. *Cavanill. diff. 2. p. 59. n. 96. t. 16. f. 1. Suppl. p. 307. Malva abutiloides.*

4. M.

- angustifolia. 4. *M. foliis ovato-lanceolatis dentatis angustis, fructu globoso tomentoso; capsulis subtriispermis, calice exteriori minimo teraceo, Cavanill. diff. 2. p. 64. n. 104. t. 20. f. 3.*
- abutiloides. 5. *M. caule frutescente, foliis angulatis planis tomentosis, pedunculo axillari multifloro. Dill. b. Elth. t. 1. f. 1. Cavanill. diff. 2. t. 16. f. 2.*

†† capsulis monospermis.

† calice exteriori diphylo.

- aegyptia. 6. *M. caule erecto scabro, foliis palmatis dentatis, corollis calice brevioribus. Jacq. b. Vind. 1. t. 65.*
- trifida. 7. *M. foliis duplicato-trifidis, calicibus piloso-scabris. Cavanill. diff. 5. p. 280. n. 406. t. 137. f. 2.*
- spithamea. 8. *M. caule spithameo, foliis subrotundis crenulatis, calice exteriori submonophyllo. Cavanill. diff. 2. p. 61. n. 99. t. 18. f. 3.*
- hispanica. 9. *M. caule erecto villoso, foliis crenato-dentatis: inferioribus semiorbiculatis. Cavanill. diff. 2. t. 19. f. 3.*
- stipulacea. 10. *M. foliis inferioribus trilobis: superioribus palmato-incisis, stipulis longissimis, calice exteriori teraceo. de Affo stirp. Arragon. p. 90. n. 647. t. 5. f. 1.*
- Papaver. 11. *M. caule hirsuto, foliis quinatis ternatisque. Cavanill. diff. 2. p. 64. n. 102. t. 15. f. 3.*
- cuneifolia. 12. *M. foliis lato-cuneiformibus supra crenatis, floribus solitariis. Cavanill. diff. 2. p. 64. n. 103. t. 20. f. 1.*

†† calice exteriori triphylo.

↓ foliolis angustissimis.

- scabra. 13. *M. caule virgato scabro, foliis cordatis crenatis subrugosis, pedunculis solitariis subbifloris. Cavanill. diff. 5. p. 281. n. 408. t. 138. f. 1.*
- operculata. 14. *M. foliis cordatis quinquelobis tomentosis, floribus racemoso-spicatis, fructu operculato. Cavanill. diff. 2. p. 65. n. 105. t. 35. f. 1.*
- capitata. 15. *M. caule arborecente, foliis sinuatis quinquelobis: medio longissimo, floribus corymbofo-capitatis. Cavanill. diff. 5. p. 280. n. 407. t. 137. f. 1.*

- scoparia. 16. *M. foliis ovatis crenato-ferratis, floribus axillaribus confertis, caule fruticoso, ramis virgatis. Heritier stirp. nov. 3. p. 53. t. 27.*
- coromandeliana. 17. *M. ramis procumbentibus, foliis oblongis subserratis, floribus subspicatis, capsulis decem tricuspидatis.*
- cretica. 18. *M. caule hirsuto, foliis cordatis subrotundo-lobatis crenatis, floribus solitariis longe pedunculatis. Cavanill. diff. 2. p. 67. n. 108. et 5. t. 138. f. 2.*
- Sherardia-na. 19. *M. caulibus prostratis, foliis orbiculatis plicatis tomentosis crenatis, pedunculis solitariis unifloris arcuatis. Sp. pl. 1674. Jacq. b. Vind. 2. t. 142.*
- parviflora. 20. *M. caule patulo, foliis angulatis, floribus axillaribus sessilibus glomeratis; calicibus glabris patentibus. Jacq. b. Vind. 1. t. 39.*
- peruviana. 21. *M. caule erecto herbaceo, foliis palmatis, spicis secundis axillaribus, capsulis denticulatis. Jacq. b. Vind. 2. t. 156.*
- limensis. 22. *M. caule erecto scabro ramosissimo, foliis septemlobis rugosis, spicis axillaribus, capsulis laevibus. Jacq. b. Vind. 2. t. 111.*
- bryonifolia. 23. *M. caule fruticoso tomentoso, foliis pinnatis scabris, pedunculis multifloris.*
- laetia. 54. *M. frutescens, foliis angulatis acutis cordatis villosis, petalis obcordatis calice brevioribus, pedunculis paniculatis. Ait. hort. Kew. 2. p. 448.*
- bonariensis. 24. *M. caule tomentoso, foliis trilobis, floribus glomeratis axillaribus subsessilibus. Cavanill. diff. 2. p. 69. n. 114. t. 22. f. 1.*
- virgata. 25. *M. caule frutescente, foliis basi angustatis multifloribus partitis: laciniis inciso-crenatis, pedunculis unifloris. Murray comm. Goett. 1779. p. 20. t. 6. β) Cavanill. diff. 2. t. 17. f. 3.*
- grossulariaefolia. 25. *M. caule hirsuto frutescente, foliis subsinuato-lobatis serratis rugosis, floribus solitariis, fructu hirsuto. Dill. h. Elth. t. 169. f. 207. Cavanill. diff. 2. t. 24. f. 2.*
- tridactyli-tes. 27. *M. caule frutescente ramosissimo, foliis cuneiformibus supra trilobis. Cavanill. diff. 2. p. 73. n. 121. t. 21. f. 2.*
- verticillata. 28. *M. caule erecto, foliis angulatis, floribus axillaribus glomeratis sessilibus, calicibus scabris. Jacq. b. Vind. 1. t. 40. Gaertn. de fr. et sem. pl. cent. 8. t. 136. f. 1.*

- rotundi- 29. *M. caule prostrato, foliis cordatis orbiculatis plicatis quin-
folia; quelobis septemlobisque, pedunculis fructiferis declinatis.
Flor. dan. t. 721.*
- america- 30. *M. caule erecto ramoso, foliis ovato-lanceolatis dentatis,
na. floribus solitariis: terminalibus spicatis, capsulis triden-
tatis. Cavanill. diff. 2. t. 22. f. 2.*

11 *foliolis calicis latioribus, ovatis aut lanceolatis.*

- fragrans. 31. *M. caule frutescente viscoso, foliis cordatis crenatis quin-
que-vel septemlobis, pedunculis solitariis unifloris capil-
laribus folio brevioribus. Jacq. h. Vind. 3. t. 33.*
- subhastata. 32. *M. caule pilis adpressis, foliis subhastatis, floribus solita-
riis breviter pedunculatis. Cavanill. diff. 2. p. 72. n. 119.
t. 21. f. 3.*
- retusa. 33. *M. foliis sublanceolatis retusis dentato-crenatis obtuse tri-
lobis, floribus subspicatis, fructu glabro. Cavanill. diff. 2.
p. 73. n. 120. t. 21. f. 1.*
- Tourne- 34. *M. caule decumbente, foliis pinnatifidis: laciniis linearibus
fortiana. ciliatis apice trifidis, pedunculis unifloris solitariis fo-
lio longioribus. Cavanill. diff. 2. t. 17. f. 3.*
- crispa. 35. *M. caule erecto, foliis angulatis, floribus axillaribus glo-
meratis. Cavanill. diff. 2. t. 23. f. 1.*
- fastigiata. 36. *M. caule tomentoso, foliis cordatis quinquelobis: lobis
acutis; medio productiore, floribus fastigiatis conglome-
ratis. Cavanill. diff. 2. p. 75. n. 124. t. 23. f. 2.*
- Alcea. 37. *M. caule erecto glabro, foliis cordatis: superioribus pro-
funde quinquepartitis. Sabb. h. rom. 1. t. 48. Gaertn. de
fr. et sem. pl. cent. 8. t. 136. f. 1.*
- moschata. 38. *M. caule erecto, foliis radicalibus reniformibus incis: caulinis
quinquepartitis pinnato-multifidis. Mill. h. angl. t. 17. Curt. flor. Lond. n. 42. Gaertn. de fr. et sem. pl. cent. 8. t. 136. f. 1.*
- lobata. 39. *M. foliis subcordatis quinquelobis crenatis tomentosis, flo-
ribus axillaribus fastigiatisque. Cavanill. diff. 2. p. 76.
n. 127. t. 18. f. 4.*
- abulensis. 40. *M. caule scabro-tomentoso, foliis inferioribus basi conca-
vo-arcuatis: superioribus cuneiformibus, floribus breviter
pedunculatis. Cavanill. diff. 2. p. 76. n. 128. t. 34. f. 3.*

- finensis. 41. *M.* caule herbaceo reclinato glaberrimo, foliis quinquelobis obtusis crenatis, floribus axillaribus numerosis. *Cavanill. diff. 2. p. 77. n. 129. t. 25. f. 4.*
- mauritiana. 42. *M.* caule erecto subglabro, foliis cordatis crenatis quinquelobis; stipulis connatis, floribus numerosis axillaribus pedunculatis. *Cavanill. diff. 2. t. 25. f. 2.*
- silvestris. 43. *M.* caule scabro, foliis quinque-vel septemlobis dentatis, calice exteriori submonophyllo. *Curt. flor. Lond. t. 89. Gaertn. de fr. et sem. pl. cent. 8. t. 136. f. 1.*
- nicacensis. 44. *M.* caule decumbente calicibusque glomeratis pilosis, foliis quinquelobis. *Cavanill. diff. 2. p. 79. n. 134. t. 25. f. 1.*
- polystachya. 45. *M.* caule fruticoso, foliis ovato-acuminatis ferratis scabris, floribus spicatis, capsulis glabris muticis. *Cavanill. diff. 5. p. 281. n. 409. t. 138. f. 3.*
- spicata. 46. *M.* foliis subcordatis crenatis subtrilobis scabriusculis, floribus axillaribus solitariis: terminalibus dente spicatis. *Cavanill. diff. 2. t. 20. f. 4.*
- ovata. 47. *M.* caule tomentoso, foliis ovatis dentatis, spica densissima oblonga. *Sloan. hist. jam. 1. t. 138. f. 1. Cavanill. diff. 2. p. 81. n. 137. t. 20. f. 2.*
- calicina. 48. *M.* foliis cordatis crenatis indivisis piloso-hispidis, floribus solitariis longe pedunculatis: calice exteriori maximo. *Cavanill. diff. 2. p. 81. n. 138. t. 22. f. 4.*
- tomentosa. 49. *M.* foliis cordatis crenatis tomentosis, floribus lateralibus congestis, caule fruticoso.
- gangetica. 50. *M.* foliis cordatis obtusis scabris, floribus sessilibus glomeratis, capsulis denis muticis crenulatis. *Pluckn. phyt. 74. f. 6.*
- acaulis. 51. *M.* acaulis, foliis lobatis denticulatis, scapis bi-vel quadrifloris. *Cavanill. diff. 2. p. 82. n. 141. t. 35. f. 2.*

††† calice exteriori tetraphyllo.

- capensis. 52. *M.* caule fruticoso, foliis glutinosis crenato-dentatis quinquelobis: superioribus trilobis, floribus binis cernuis, pedunculis fructiferis erectis petiolo longioribus. *Cavanill. diff. 2. t. 24. f. 3. Gaertn. de fr. et sem. pl. cent. 8. t. 136. f. 1.*
- pumila. 53. *M.* caule erecto, foliis quinquepartito-trifidis, calice exteriori filiformi. *Retz. obs. bot 3. p. 37.*

842. LAVATERA. *Cal.* 2plex: exterior 3fidus.
Caps. plures in orbem posita^e, ispermae, stigmatum numero respondentes.

* *caule arboreo.*

- arborea. 1. *L.* foliis septemangularibus tomentosis plicatis, pedunculis confertis unifloris axillaribus. *Cavanill. diff.* 5. t. 139. f. 2. *Gaertn. de fr. et sem. pl. cent.* 8. t. 136. f. 2.
 micans. 2. *L.* foliis septemangularibus acutis crenatis plicatis tomentosis, racemis terminalibus. *Morif. hist. pl.* 1. t. 17. f. 9.

** *caule fruticoso.*

- lusitanica. 3. *L.* foliis septemangularibus tomentosis plicatis, racemis terminalibus. *Kniph. bot. orig. cent.* 9. n. 55.
 africana. 4. *L.* foliis incanis quinquelobis crenatis, floribus cernuis geminis. *Cavanill. diff.* 5. p. 282. n. 410. t. 139. f. 1. *Mill. b. angl.* t. 161. f. 2.
 olbia. 5. *L.* foliis dentatis: inferioribus quinquelobis; superioribus trilobis acutis, medio duplo longiore, floribus solitariis. *Jacq. b. Vind.* 1. t. 73.
 triloba. 6. *L.* foliis subcordatis subtrilobis rotundatis crenatis: stipulis cordatis, pedunculis aggregatis unifloris. *Jacq. b. Vind.* 1. t. 74.
 maritima. 7. *L.* foliis cordatis subrotundo-lobatis crenatis tomentosis, floribus solitariis. *Gouan. illustr.* t. 25. f. 2.
 americana. 8. *L.* foliis cordatis indivisis crenatis acuminatis tomentosis, pedunculis solitariis unifloris. *An potius fidae species?*

*** *caule herbaceo.*

- thuringia. 9. *L.* foliis inferioribus cordatis crenatis subrotundo-lobatis; summis hastatis, pedunculis longis solitariis unifloris. *Jacq. flor. austr.* 4. t. 311. *Gaertn. de fr. et sem. pl. cent.* 8. t. 136. f. 2.
 cretica. 10. *L.* caule erecto scabro, foliis cordatis septemangulatis: superioribus acutis, floribus confertis axillaribus: pedunculis erectis unifloris. *Jacq. b. Vind.* 1. t. 41.

trimestris, II. L. caule scabro, foliis inferioribus subrotundis: mediis quinquelobis; summis lobo medio longiore fructibus orbiculo testis. *Jacq. h. Vind. 1. t. 72. Gaertn. de fr. et sem. pl. cent. 8. t. 136. f. 2.*

843. MALOPE. *Cal.* 2plex: exterior 3phyllus. *Caps.* plures in capitulum conglomeratae, ispermae, subrotundae.

- malacoides. 1. M. foliis cordatis ovatis crenatis, floribus solitariis longissime pedunculatis. *Cavanill. diff. 2. t. 32. f. 1.*
- multiflora. 2. M. foliis subrotundis crenatis villosis, floribus subquaternis axillaribus. *Cavanill. diff. 2. p. 85. n. 145.*
- trifida. 3. M. foliis crassis trinerviis trifidis dentatis, floribus solitariis axillaribus longissime pedunculatis. *Cavanill. diff. 2. p. 85: n. 144. t. 27. f. 2.*

844. URENA. *Cal.* duplex: exterior 5fidus. *Caps.* 5 iloculares, echinatae, ispermae.

- lobata. 1. U. foliis triglandulosis angulatis. *Cavanill. diff. bot. 6. t. 185: f. 1. Gaertn. de fr. et sem. pl. cent. 8. t. 135. f. 2.*
- tricuspis. 2. U. foliis uniglandulosis ovato-angulatis: angulis acuminatis ferratis, caule piloso. *Cavanill. diff. bot. 6. p. 334. n. 489. t. 183. f. 1.*
- sinuata. 3. U. foliis triglandulosis sinuato-palmatis: sinubus obtusis. *Cavanill. diff. bot. 6. t. 185. f. 2.*
- procumbens. 4. U. foliis oblongis sinuatis ferratis, caule procumbente.
- leptocarpa. 5. U. foliis lanceolatis ferratis. *Suppl. p. 308.*
- reticulata. 6. U. foliis sinuato-ferratis uniglandulosis reticulatis: inferioribus trilobis, reliquis lanceolatis. *Cavanill. diff. bot. 6. p. 335. n. 491. t. 183. f. 2.*
- multifida. 7. U. foliis uniglandulosis sinuato-multifidis: sinubus rotundatis denticulatis, caule ramosissimo. *Cavanill. diff. bot. 6. p. 336. n. 493. t. 184. f. 2.*
- americana. 8. U. foliis trifidis basi integris. *Suppl. p. 308. nomen mera sinuatae varietas?*

- vininea. 9. U. foliis uniglandulosis: inferioribus rotundato-acutis sublobatis; superioribus lanceolatis ferratis, calice exteriori majore. *Cavanill. diff. bot. 6. p. 335. n. 492. t. 184. f. 1.*
- Typhalaea. 10. U. foliis lato-lanceolatis, capsularum mucronibus tribus retro denticulatis. *Mant. 258. Cavanill. diff. bot. 6. t. 197. an cum leptocarpa potius ad pavoniam amandanda?*

845. GOSSYPIUM. Cal. duplex: exterior 3fidus.
Capf. 3-4locularis. Sem.
lana obvoluta.

- arbo- 1. G. foliis palmatis: lobis lanceolatis, caule fruticoso. *Cavanill. diff. bot. 6. t. 165.*
um.
- rubrum. 2. G. foliis quinquelobis: venis rubentibus, caule fruticoso. *Försk. flor. aeg. arab. p. 125. an distincta species?*
- herbace- 3. G. foliis quinquelobis subtus uniglandulosis, caule herbaceo-
um. *Regn. botan. t. 376.*
- eglandu- 4. G. foliis quinquelobis eglandulosis: lobis tribus oblongis
losum. acuminatis, caule villoso. *Cavanill. diff. bot. 6. p. 354. n. 518. an vere distinctum ab herbaceo?*
- micran- 5. G. foliis quinquelobis uniglandulosis glaberrimis, calice co-
thum. rollam superante. *Cavanill. diff. bot. 6. p. 311. n. 445. t. 193.*
- peruvia- 6. G. foliis quinquelobis acutis triglandulosis, calicibus exte-
num. rioribus triphyllis triglandulosis. *Cavanill. diff. bot. 6. p. 313. n. 449. t. 168.*
- hirsutum. 7. G. foliis subquinquelobis subtus uniglandulosis, ramulis petiolisque hirsutis. *Cavanill. diff. bot. 6. t. 167.*
- vitifoli- 8. G. foliis quinquelobis palmatis uniglandulosis acutis, calice
um. exteriori profunde laciniato. *Cavanill. diff. bot. 6. p. 311. n. 447. t. 166.*
- indicum. 9. G. foliis subtrilobis, subtus eglandulosis: lobis cuneatis brevibus. *Cavanill. diff. bot. 6. p. 314. n. 451. t. 169.*
- religio- 10. G. foliis superioribus trilobis acutis subtus triglandulosis,
sum. ramulis nigro-punctatis. *Cavanill. diff. bot. 6. t. 164. f. 1. Gaertn. de fr. et sem. pl. cent. 8. t. 134. f. 1.*
- barbaden- 11. G. foliis superioribus trilobis integerrimis subtus triglan-
se. dulosis. *Pluckn. alm. t. 188. f. 1.*

latifolium. 12. *G. foliis acutis: infimis indivisis; reliquis trilobis subtus uniglandulosis. Murray comm. Goett. 1776. p. 32. t. 1.*

CIENFUEGOSIA. *Cal.* 2plex: exterior 12phyllus. *Caps.* globofo-acuminata, 3-valvis, 3locularis: loculis 1-spermis.

digitata. 1. **CIENFUEGOSIA.** *Cavanill. diff. 3. p. 174. n. 259. t. 72. f. 2.*

PAVONIA. *Cal.* 2plex: exterior polyphyllus. *Caps.* 5 in orbem posita, articulatum dehiscens, 2valves, 1loculares, 1spermae.

* *capsulis spinosis.*

spinifex. 1. *P. caule arborecente, foliis ovato-lanceolatis inaequaliter dentatis, tubo stigmatibusque decumbentibus, capsulis aristatis. Syst. nat. XII. 3. p. 463. Hibiscus spinifex. Jacq. b. Vind. 2. t. 103.*

aristata. 2. *P. caule fruticoso humili, foliis cordatis ovato-lanceolatis crenatis scabriusculis, floribus solitariis, capsulis aristatis. Cavanill. diff. 3. p. 133. n. 189. t. 45. f. 3.*

** *capsulis muticis.*

† *calice interiori breviori, exteriori cancellato.*

zeylanica. 3. *P. caule herbaceo hirtio, foliis cordatis crenato-dentatis; inferioribus subrotundis; superioribus profunde tri-vel quinquefidis, pedunculis elongatis geniculatis unifloris. Cavanill. diff. 3. p. 134. n. 191. t. 48. f. 2.*

cancellata. 4. *P. caule debili hirtio, foliis cordatis serratis, calicibus globosis: radiis vicenis subulatis hirtis. Suppl. p. 311. Hibiscus cancellatus.*

paniculata. 5. *P. caule hirtio ramoso, foliis cordatis subrotundis acuminatis crenato-dentatis saepe tricuspидatis, floribus paniculatis: genitalibus declinatis. Cavanill. diff. 3. p. 135. n. 193. t. 46. f. 2.*

†† *calice interiore exteriorem superante.*

spicata. 6. *P. foliis cordatis ovato-acuminatis serratis hirtis rugosis, thyrsis terminali. Vogel apud Trew pl. rar. t. 90. an forsitan althaeae potius species?*

7. *P.*

- urens.* 7. P. caule fruticoso suburente, foliis palmatis, floribus axillaribus glomeratis subsessilibus. *Cavanill. diff. 3. p. 137. n. 195. t. 49. f. 1. et 5. p. 283.*
- hastata.* 8. P. foliis hastatis crenato-dentatis supra punctatis, floribus solitariis longe pedunculatis. *Cavanill. diff. 3. p. 138. n. 196. t. 47. f. 2.*
- Columella.* 9. P. foliis dentatis angulatis: inferioribus latis; superioribus oblongis, floribus axillaribus solitariis: pedunculo brevi. *Cavanill. diff. 3. p. 138. n. 197. t. 48. f. 3.*
- cuneifolia.* 10. P. caule fruticoso, foliis obsolete cordatis ovato-truncatis crenatis, floribus solitariis erectis longe pedunculatis: calicibus glabris. *Cavanill. diff. 3. p. 139. n. 198. t. 45. f. 1.*
- praemorsa.* 11. P. hirsuta, foliis ovatis basi angustato-cordatis apice praemorsis crenatis, calicibus tomentosis, capsulis tuberculatis. *Suppl. p. 309. Hibiscus praemorsus.*
- coccinea.* 12. P. foliis cordatis subtrilobis pubescentibus, floribus solitariis revolutis. *Cavanill. diff. 3. p. 140. n. 200. t. 47. f. 1.*
- papilionacea.* 13. P. caule tereti tomentoso, foliis cordatis dentatis subrotundo-acuminatis, floribus solitariis: genitalibus declinatis. *Cavanill. diff. 3. p. 140. n. 201. t. 49. f. 1.*

MALVAVISCUS. *Cal.* 2plex: exterior 8phyllus, interior 1phyllus, tubulosus, 10-fstriatus, apice 5dentatus. *Petala* basi auriculata. *Tubus* stamina sustinens longissimus, contortus. *Drupa* 5locularis: loculis 1spermis.

- arboreus.* 1. M. foliis scabriusculis acuminatis, calicis exterioris foliolis erectis. *Syst. nat. XII. 3. p. 463. Hibiscus Malvaviscus. Sabb. h. rom. 1. t. 54.*
- pilosus.* 2. M. foliis pilosis obtusis acutisque. *Smarts nov. pl. gen. et sp. p. 102. Achenia pilosa.*
- mollis.* 3. M. foliis tomentosis, calicis foliolis externis patulis. *Arbort. Kew. 2. p. 459.*

846. HIBISCUS. *Cal.* 2plex: exterior polyphyllus aut multifidus. *Capf.* 5valvis, 5-locularis: loculis polyspermis, ramis ispermis.

* *capsularum loculis monospermis.*

- laevis. 1. *H. inermis* herbaceus glaber, foliis ovalibus trilobis, pedunculis foliariis articulatis unifloris. *Scop. del. inf.* 3. p. 33. t. 17.
- pentacarpus. 2. *H. caule* annuo glaberrimo, foliis cordatis subhastatis acuminatis ferratis, floribus subnatis. *Cavanill. diff.* 3. t. 66. f. 3.
- militaris. 3. *H. foliis* ferratis hastatis acutissimis, floribus magnis: petalis bifidis. *Cavanill. diff. bot.* 6. p. 352. n. 399. t. 198. f. 2.
- virginicus. 4. *H. foliis* inferioribus cordatis acuminatis ferratis: superioribus hastatis. *Pluckn. phyt.* 6. f. 4. *an satis distinctus a pentacarpus?*
- hastatus. 5. *H. foliis* hastatis ferratis oblongis angustis, floribus solitariis, capsula tomentosa. *Cavanill. diff.* 3. p. 144. n. 203. t. 50. f. 1.
- acuminatus. 6. *H. caule* tomentoso, foliis cordatis subrotundo-acuminatis, capsula pentagona tomentosa depressa. *Cavanill. diff.* 3. p. 144. n. 204. t. 50. f. 2.
- ovatus. 7. *H. foliis* ovatis integerrimis ciliatis trinerviis subtus villosis, floribus axillaribus foliariis: pedunculis folio brevioribus. *Cavanill. diff.* 3. p. 143. n. 202. t. 50. f. 3.

** *capsularum loculis polyspermis.*

† *caule aculeato.*

- vitifolius. 8. *H. caule* herbaceo, foliis quinquangulis erenatis villosis, floribus solitariis cernuis capsula pentaptera. *Mant.* p. 569. *Cavanill. diff.* 3. t. 58. f. 2. *Gaertn. de fr. et sem. pl. cent.* 8. t. 135. f. 4.
- striatus. 9. *H. caule* sulcato, foliis hastatis glabris ferratis, calice interiori striato, inflato inermi. *Cavanill. diff.* 3. p. 146. n. 207. t. 54. f. 1.

- bifurcatus. 10. H. caule fruticoso, foliis ferratis: inferioribus trilobis; mediis hastatis, superioribus lanceolatis, calicis exterioris foliolis bifurcatis. *Cavanill. diff. 3. p. 146. n. 208. t. 51. f. 1.*
- trilobus. 11. H. caule arboreo, foliis trilobis ferratis, floribus solitariis: pedunculis inermibus. *Cavanill. diff. 3. p. 147. n. 209. t. 53. f. 2.*
- sinuatus. 12. H. foliis cordatis dentatis quinquelobis, calicibus deciduis: interioribus latere rupependis. *Cavanill. diff. 3. p. 147. n. 210. t. 52. f. 2.*
- speciosus. 71. H. foliis glabris palmatis: laciniis lanceolatis ferratis, caule pedunculis calicibusque laevibus. *Ait. hort. Kew. 2. p. 456.*
- ficulneus. 13. H. caule fruticoso verrucoso ramosissimo, foliis quinquefido-palmatis: superioribus oblongis ovato-lanceolatis, floribus subspicatis terminalibus. *Cavanill. diff. 3. t. 51. f. 2.*
- cannabinus. 14. H. caule herbaceo glabro, foliis superioribus palmatis quinquepartitis ferratis uniglandulosis, floribus sessilibus: calicibus glandulosis. *Ehret. pict. t. 6. f. 1.*
- furattensis. 15. H. aculeis recurvis, foliis digitatis, calicibus appendiculatis. *Mant. p. 436. Cavanill. diff. 3. t. 53. f. 1.*
- radiatus. 16. H. caule frutescente, foliis palmatis: lobis lanceolatis dentatis, floribus breviter pedunculatis. *Cavanill. diff. 3. p. 150. n. 214. t. 54. f. 2.*
- digitatus. 17. H. foliis digitatis: foliolis inaequalibus lanceolatis ferratis, floribus solitariis subsessilibus: calicibus monophyllis inermibus. *Cavanill. diff. 3. p. 151. n. 215. t. 70. f. 2.*
- diversifolius. 18. H. caule arboreo, foliis inferioribus quinquelobis: superioribus trilobis; summis indivisis, pedunculis axillaribus solitariis unifloris. *Jacq. coll. 2. p. 307.*
- domingensis. 70. H. caule arboreo senescente inermi, foliis omnibus quinquelobis pedunculis axillaribus solitariis unifloris. *Jacq. coll. 3. p. 213.*

†† caule inermi.

‡‡ calice exteriori monophyllo.

- tiliaceus, 19. H. caule arboreo, foliis cordatis subrotundis indivisis acuminatis crenatis, calice exteriori decemdentato. *Cavanill. diff. 3. t. 55. f. 1. Gaertn. de fr. et sem. pl. cent. 8. t. 135. f. 4.*

- tricuspis. 20. *H. caule arboreo, foliis trilobis: lobis acutis productis, stipulis magnis acutis, floribus racemosis. Suppl. p. 310. Hibiscus haltatus. Cavanill. diff. 3. t. 55. f. 2.*

†† calice exteriori polyphyllo.

† interiori hemisphaerico.

- populneus. 21. *H. caule arboreo, foliis cordatis acuminatis integerrimis, calice exteriori triphyllo deciduo. Cavanill. diff. 3. t. 56. f. 1. Gaertn. de fr. et sem. pl. cent. 8. t. 135. f. 3.*
- liliflorus. 22. *H. caule arboreo, foliis lanceolato-ovatis oblongis trinerviis: paucis tripartitis, corolla insigni: tubo longissimo. Cavanill. diff. 3. p. 154. n. 219. t. 57. f. 1.*
- Lampas. 23. *H. foliis subcordatis latis acuminatis trilobis supra punctatis, calice exteriori minimo setaceo: interiori laciniis longissimis angustissimis terminato. Cavanill. diff. 3. p. 154. n. 220. t. 56. f. 2.*

†† calice interiori tubulato-dentato, aut semiquinquepartito.

‡ foliis integris aut vix lobatis.

- micranthus. 24. *H. foliis subrotundis ferratis, corollis reflexis obliquis. Suppl. p. 308. Cavanill. diff. 3. t. 66. f. 1.*
- aethiopicus. 25. *H. caule fruticoso minimo, foliis ovato-retusis apice dentatis, floribus axillaribus terminalibusque. Mant. p. 258. Cavanill. diff. 3. t. 61. f. 1.*
- rhombifolius. 26. *H. caule fruticoso glabro, foliis rhomboideis: lateribus superioribus crenatis. Cavanill. diff. 3. p. 156. n. 223. t. 69. f. 3.*
- rigidus. 27. *H. suffruticosus hirsutus, ramis simplicibus, foliis oblongis ferratis, corollae limbo reflexo, seminibus lanatis. Suppl. p. 310.*
- hirtus. 28. *H. caule herbaceo scabro, foliis ovato-lanceolatis acuminatis ferratis, floribus solitariis: calice exteriori longiori. Cavanill. diff. 3. t. 67. f. 3.*
- microphyllus. 72. *H. foliis ovalibus hirtis anterieus ferratis, caule fruticoso. Vahl symb. bot. 1. p. 50. an hujus tribus?*
- ovalifolius. 73. *H. foliis ovalibus subangulatisque, calicibus exterioribus pentaphyllis. Vahl symb. bot. 1. p. 50.*

- phoenice- 29. H. caule fruticoso hirsuto, foliis ferratis acuminatis saepe
us. subtrilobis, floribus rubris, seminibus lanatis. *Suppl.*
p. 310. Jacq. b. Vind. 3. t. 14.
- unilatera- 30. H. caule fruticoso, foliis ovato-acutis mollibus, tubo sta-
lis. minifero altera parte longitudinaliter nudo. *Cavanill. diff. 3. p. 158. n. 227. t. 67. f. F. 2.*
- Rosa 31. H. caule arboreo, foliis ovatis acuminatis ferratis glabris.
sinensis. *Rheed. b. malab. 2. t. 16. Cavanill. diff. 3. t. 67. f. 2.*
- membra- 32. H. foliis cordatis oblongo-acuminatis obsolete denticula-
naceus. tis, calice interiori tubuloso membranis quinque instructo.
Cavanill. diff. 3. p. 159. n. 229. t. 57. f. 2.
- cordifo- 33. H. arboreus tomentosus, foliis cordatis ovatis ferratis, flo-
lius. ribus pedunculatis terminalibus, calice elongato. *Suppl.*
p. 309.
- lasiocar- 34. H. foliis ovato-lanceolatis crenato-ferratis tomentosus sub-
pos. tus incanis capsula ovato-acuminata setosa. *Cavanill. diff.*
3. p. 159. n. 231. t. 70. f. 1.
- fororius. 35. H. foliis cordatis crenatis scabris, calice exteriori tereti
apice dilatato. *Suppl. p. 311.*
- senegalen- 36. H. foliis cordatis subangulosis tomentosus, calice interiori
fis. breviori, exteriori cancellato. *Cavanill. diff. 3. p. 160.*
n. 233. t. 68. f. 1.
- tubulosus. 37. H. caule frutescente hirsuto, foliis cordatis angulatis cras-
sis tomentosus, floribus solitariis: calicis exterioris apici-
bus spatulatis recurvis. *Cavanill. diff. 3. p. 161. n. 234.*
t. 68. f. 2.
- urens. 38. H. tomentosus, foliis reniformibus crenatis, calicibus la-
natis corolla longioribus. *Suppl. p. 309. Cavanill. diff. 3.*
t. 67. f. 1.
- ferrugine- 39. H. caule tomentoso-ferrugineo, foliis cordatis oblongis
us. obtusis scabris basin versus latioribus, floribus solitariis.
Cavanill. diff. 3. p. 162. n. 236. t. 60. f. 1.

11 foliis angulatis aut lobatis.

- Moscheu- 40. H. foliis ovatis acuminatis ferratis: petiolis floriferis, caule
tos. simplicissimo. *Cavanill. diff. 3. t. 65. f. 1.*
- palustris. 41. H. caule herbaceo simplicissimo, foliis ovatis subtrilobis
subtus tomentosus, floribus axillaribus. *Cavanill. diff. 3.*
t. 65. f. 2.

- peduncu- 42. H. caule frutescente, foliis quinquelobis trilobisque hirsu-
latus. tis, pedunculis axillaribus unifloris elongatis. *Suppl. f. 309.*
Cavanill. diff. 3. t. 66. f. 2.
- spicatus. 43. H. caule hirtio, foliis cordatis quinque-vel septemlobis
valde tomentosis: stipulis utrinque sex, floribus spicatis
subsessilibus. *Cavanill. diff. 3. p. 163. n. 240. t. 69. f. 1.*
- flavef- 44. H. caule pilis aureis hirsuto, foliis palmato-quinquelobis
cens. hirsutis, floribus numerosis terminalibus. *Cavanill. diff. 3.*
p. 164. n. 242. t. 70. f. 3.
- brasilien- 45. H. foliis cordatis denticulatis, calicibus exterioribus duplo
fis. longioribus, caule fruticoso, ramis hirtis.
- mutabilis. 46. H. caule arboreo, foliis cordatis quinquangulis: acumini-
bus productis acutis, capsula obovata rugosa. *Merian.*
surin. t. 31.
- clypeatus. 47. H. foliis cordatis angulatis, capsulis turbinatis truncatis
hirsutissimis. *Cavanill. diff. 3. t. 58. f. 1.*
- columna- 48. H. foliis cordatis rotundato-angulatis subtomentosis, calici-
ris. bus monophyllis tubo stamina sustinente longissimo. *Ca-*
vanill. diff. 3. p. 166. t. 69. f. 2.
- micans. 49. H. foliis cordatis latis quinquangulis tomento lucidis, ca-
lice exteriori monophyllo sexpartito, corolla extrinsecus
tomentosa nervosa. *Cavanill. diff. 3. p. 167. t. 60. f. 2.*
- Abelmo- 50. H. foliis subpeltato-cordatis septangulis, caule hispido.
schus. *Merian. surin. t. 42.*
- palmatus. 51. H. radice crassa alba fungosa, foliis cordatis palmato-lo-
batis, pedunculis nutantibus. *Cavanill. diff. 3. p. 168.*
n. 249. t. 63. f. 1.
- esculen- 52. H. caule herbaceo crasso, foliis quinquelobis crenatis sub-
tus. pedatis, calice utroque deciduo, capsula corniculata.
Jacq. obs. bot. 2. t. 35.
- syriacus. 53. H. caule fruticoso, foliis cuneiformi-ovatis trilobis inae-
qualiter dentatis glabris subcordatis, feminibus zona
hispida. *Knorr del. hort. 1. t. K. 2. a. et b.*
- Sabdarif- 54. H. caule herbaceo glaberrimo, foliis crenatis: inferioribus
fa. ovatis, superioribus tripartitis, floribus solitariis axillari-
bus subsessilibus. *Jacq. obs. 2. t. 35.*
- elatus. 55. H. foliis cordatis subrotundis integris, pedunculis brevissi-
mis unifloris, calice decemdentato. *Sloan. hist. jam. 1.*
p. 95. t. 134. f. 2. 3.

111 foliis profundius fissis.

- fraternus. 56. H. calicibus exterioribus radiis teretibus: apice mucronato-concavo, foliis trilobis. *Suppl. p. 311. Merian. surin. t. 37. an distinctus satis a Sabdariffa?*
- Manihot. 57. H. foliis palmato-digitatis septempartitis. *Sabb. h. rom. I. t. 56.*
- vesicarius. 58. H. caule herbaceo hispido urente, foliis imis subrotundo-crenatis indivisis: reliquis quinquelobis obtusis crenatis, calicibus inflatis. *Cavanill. diff. 3. p. 17. n. 253. t. 64. f. 2.*
- Trionum. 59. H. caule herbaceo scabro, foliis tripartitis dentato-ferratis: lobo medio longissimo lanceolato, calicibus inflatis. *Sabb. h. rom. I. t. 55. Gaertn. de fr. et sem. pl. cent. 8. t. 134. f. 6.*
- ternatus. 60. H. caule humili herbaceo, foliis ternatis, calicibus inflatis. *Cavanill. diff. 3. p. 172. n. 255. t. 64. f. 3.*
- *** tribus incertae.
- calyphyl- 61. H. foliis cordatis crenatis latis subtrilobis, calice exteriori
lus. folioso maximo. *Cavanill. diff. 5. p. 283. n. 411. t. 140.*
- arenarius. 62. H. glutinosus, foliis profunde trilobis: lobis lateralibus
inaequalibus bilobis, calice exteriori foliolis fetaceis glanduloso-pilosis. *Scop. del. inf. 3. t. 2.*
- praecox. 63. H. caule suffruticoso, capsula hispida. *Forsk. flor. aeg. arab. p. 125. n. 92. an distincta species?*
- purpure- 64. H. foliis cordato-oblongis acutis ferratis, stigmatibus
us. quinque longis apice capitatis, capsula superne septem-
alata. *Forsk. flor. aeg. arab. p. 126.*
- triparti- 65. H. acauleto-hispidus, foliis tripartitis: lobis lanceolatis
tus. ferratis, pedunculis axillaribus, capsulis pilosis. *Forsk. flor. aeg. arab. p. 126.*
- hispidu- 66. H. caule hispido, foliis palmatis dentatis glabris, calicis
lus. exterioris laciniis linearibus. *Forsk. flor. aeg. arab. p. 126.*
- triloba- 67. H. foliis trilobis ferratis, caule aculeato. *Burm. amer.
tus. p. 152. t. 159.*
- gujanen- 68. H. foliis ovato-oblongis denticulatis, capsulis aculeatis:
fis. aculeis recurvis. *Aubl. pl. guj. 2. p. 708.*
- aculeatus. 69. H. pilosus, foliis infimis cordatis angulatis ferratis: supre-
mis palmatis lobatis, calicibus aculeatis. *Walt. flor. carol. p. 177.*

RUIZIA. *Cal.* 2plex: exterior 3phyllus, deciduus, interior persistens, 5partitus. *Petala* 5 falcata. *Filamenta* basi in urceolum coalita. *Stili* 10. *Capsf.* 10 in orbem posita, dorso lignosae, iloculares, 2-spermae.

cordata. 1. *R. foliis cordatis oblongo-acuminatis sinuato-crenatis incanis subtus pulverulentis.* *Cavanill. diff.* 3. p. 117. n. 169. t. 36. f. 2.

lobata. 2. *R. foliis cordatis oblongis-crenatis tri-vel quinquelobis: lobo medio productiore acuminato.* *Cavanill. diff.* 3. p. 118. n. 170. t. 36. f. 1.

palmata. 3. *R. foliis incanis palmatis incisfis quinquepartitis: lobis acuminatis sinuato-crenatis; medio productiore.* *Cavanill. diff.* 3. p. 119. n. 171. t. 37. f. 1.

laciniata. 4. *R. foliis ad petiolum usque laciniatis: laciniis septem angustissimis linearibus pinnatifidis; pinnulis decurrentibus.* *Cavanill. diff.* 3. p. 119. n. 172. t. 37. f. 2.

CURUPITA. *Cal.* simplex, 6partitus, superus. *Cor.* 6fida, inaequalis. *Stigma* 6striatum. *Capsf.* amplissima, sphaerica, includens alteram globosam pulpa fartam, 6locularem, polyspermam.

gujanensis. 1. **CURUPITA.** *Aubl. pl. guj.* 2. p. 708. t. 282.

347. **STEWARTIA.** *Cal.* simplex, 1phyllus, semi-quinquefidus. *Germen* orbiculatum, hirsutum. *Stil.* simplex, filiformis. *Fructus* conicus lignosus, in pyramides 5 angulares partibilis, inter quarum superficies *sem.* 2.

virginica. 1. **STEWARTIA.** *Catesb. Car.* 3. t. 13.

MALACHODENDRON. *Cal.* simplex, 1phyllus, subquinquefidus. *Petala* lacero-fimbriata. *Filamenta* basi in urceolum brevem connata. *Stil.* 5. *Capsf.* 5. coadunatae 2valves, 1spermae.

ovatum. 1. *M. foliis glabris.* *Cavanill. diff.* 5. p. 102. n. 437. t. 158. f. 2.
corchoroi-2. *M. foliis villosis.* *Forsk. flor. aeg. arab.* p. 126. n. 98.
des. *Stewartia corchoroides.*

1344. GORDONIA. *Cal.* simplex. *Stil.* 5gonus: apice 5fidus. *Capsf.* 5locularis. *Semina* bina: ala foliacea.

Lasianthus. 1. *G. foliis utrinque glabris, floribus pedunculatis.* *Syst. nat.* XII. 3. p. 509. *Hypericum Lasianthus.* *Ellis att. angl.* p. 60. ad ann. 1770. p. 518. t. 11. *Catesb. Car.* 1. t. 44.
pubescens. 2. *G. foliis subtus pubescentibus, floribus sessilibus.* *Cavanill. diff. bot.* 6. p. 308. n. 442. t. 162. an cum *Lasiantho polyandriarum* potius *classi inferenda?*

848. CAMELLIA. *Cal.* imbricatus, polyphyllus: foliolis interioribus majoribus.

japonica. 1. *C. foliis acute ferratis acuminatis.* *Jacq. pl. ar. ic. bot.* 2. t. 43.
Sasanqua. 2. *C. foliis ovatis obtuse ferratis emarginatis.* *Thunb. flor. jap.* p. 263. t. 29.

665. MESUA. *Cal.* simplex, 4phyllus. *Cor.* 4petala. *Pist.* 1. *Nux* 4gona, 1sperma.

ferrea. 1. *M. foliis lanceolatis.* *Rumpf. amb.* 7. t. 2.
glabra. 2. *M. foliis orbiculato-retusis crenatis.* *Forsk. flor. aeg. arab.* p. 100. n. 9.

MYRODIA. *Cal. simplex, 1phyllus. Petala 5. Drupa ficca: Nuces binae.*

turbinata. 1. **MYRODIA.** *Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 102. an distinctum a Quararibea genus?*

642. MORISONIA. *Cal. simplex, 2fidus. Cor. 4-petala. Pist. 1. Bacca corticata, ilocularis, polysperma, pedicellata.*

americana. 1. **MORISONIA.** *Jacq. stirp. amer. pict. t. 144 Gaertn. de fr. et sem. cent. 5. t. 78. f. 1. an capparidis forsan species?*

1081. DALECHAMPIA. *Flores monoici. Involucrum commune exterius foliolis 4, interior foliolis 2 3fidis. Cor. o.*

♂. *Umbellula 10flora: involucello 2phyllo; paleis numerosis. Perianthium proprium 5-phyllo.*

♀. *Flosculi 3: involucello 3phyllo. Perianthium proprium 11phyllo. Stil. filiformis. Caps. 3cocca.*

colorata. 1. *D. foliis integerrimis. Suppl. p. 421.*

scandens. 2. *D. foliis trifidis ferratis. Mant. p. 496. Suppl. p. 421. Jacq. stirp. amer. pict. t. 239.*

1135. TAXUS. Flores dioici. Cor. o. Cal. gemmae 4phyllus, aut 7phyllus.
 ♂. Antherae peltatae, 8fidae.
 ♀. Stil. o. Sem 1. receptaculo baccante, integerrimo, feminudum.

- verticillata. 1. T. foliis verticillatis linearibus falcatis. *Thunb. flor. jap.* p. 276.
 baccata. 2. T. foliis solitariis linearibus cuspidatis approximatis receptaculis masculis subglobosis. *Blackw. herb. t. 572. Gaertn. de fr. et sem. pl. cent. 6. t. 91. f. 6.*
 elongata. 3. T. foliis lineari-lanceolatis, receptaculis masculis filiformi-cylindricis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 415.*
 nucifera. 4. T. foliis solitariis linearibus cuspidatis remotis. *Kaempf. amoen. exot. 5. p. 814. 815. ic. Gaertn. de fr. et sem. pl. cent. 6. t. 91. f. 6.*
 macrophylla. 5. T. foliis solitariis lanceolatis remotis. *Thunb. flor. jap. p. 276. Banks ic. Kaempf. t. 24.*

1077. PINUS. Flores monoici. Cor. o.
 ♂. Cal. gemmae squamae hiantes; Antherae nudaе.
 ♀. Cal. strobili: Squama 2flora. Pist. 1. Nux ala membranacea excepta, ilocularis, evalvis.

* foliis pluribus ex eadem vagina.

- silvestris. 1. P. foliis geminis rigidis, strobilis ovato-conicis subgeminis foliorum longitudine squamis oblongis obtusis. *Oelhaf. Abb. t. 1-4. β) Pinus montana. Brückn. spec. 1. f. 1. γ) Pinus rubra. du Hamel arbr. 2. t. 30.*
 Pinaster. 2. P. foliis geminis margine subasperis, strobilis oblongo-conicis, folio brevioribus; squamis echinatis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 367.*
 virginiana. 3. P. foliis geminis, strobilis solitariis conicis longitudine foliorum oblongo: squamarum aculeis rectis. *du Roi herbk. Baumz. 2. p. 35. n. 3. β) Pinus echinata.*

- resinosa. 4. P. foliis geminis, strobilis ovato-conicis basi rotundatis foliariis folio dimidio brevioribus: squamis inermibus. *Ait. hort. Kew. 3. p. 367.*
- halepensis. 5. P. foliis geminis, strobilis ovato-conicis basi rotundatis folio subbrevioribus squamis obtusis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 367. Mill. b. angl. t. 208.*
- glabra. 6. P. foliis geminis, strobilis oblongo-ovatis brevibus, cortice glabro. *Walt. flor. carol. p. 237.*
- Pinca. 7. P. foliis geminis primordialibus ciliatis, strobilis ovatis obtusis subinermibus folio longioribus lucidis; squamis oblongis obtusis, nucibus duris ovatis ala deltitutis. *Blackw. herb. t. 189. Regn. bot. t. 276.*
- maritima. 8. P. foliis geminis, strobilis pyramidatis: squamis oblongis obtusis apice lucidis. *du Hamel arbr. 2. n. 29. β) du Hamel arbr. 2. t. 28. an mera varietas silvestris?*
- squarrosa. 9. P. foliis geminis glabris brevibus, strobilis ovatis squarrosis, cortice scabro. *Walt. flor. carol. p. 237.*
- lutea. 10. P. foliis ternis pedalibus, strobilis ovato-subulatis, spinis rectis. *Walt. flor. Carol. p. 237.*
- rigida. 11. P. foliis ternis, strobilis pyramidatis confertis: squamis oblongis acutis. *du Roi herbk. Baumz. 2. p. 46. Hort. angl. t. 16. an mera taeda-e varietas?*
- Taeda. 12. P. foliis ternis, strobilis oblongo-conicis folio brevioribus aggregatis: squamis oblongis obtusis echinatis.
- palustris. 13. P. foliis ternis longissimis, strobilis subcylindricis echinatis, ramis stipulis ramentaceis asperis.
- occidentalis. 14. P. foliis quinis margine scabris longissimis, strobilis oblongis: squamis apice truncatis. *Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 103. Flum. ic. t. 161.*
- strobilus. 15. P. foliis quinis margine scabris, strobilis cylindricis folio longioribus pendulis: squamis ovalibus planis laxis. *Hort. angl. t. 17.*
- Cembra. 16. P. foliis quinis, strobilis ovatis obtusis erectis: squamis adpressis ovalibus concavis, nucibus duris cuneiformibus ala deltitutis. *Pallas flor. ross. t. 2. Trem cedr. liban. mant. t. 7.*
- Larix. 17. P. foliis fasciculatis mollibus obtusiusculis deciduis strobilis ovato-oblongis: bracteis extra squamas ovatas subglabra,

margine laceras exstantibus. *Pallas flor. ross. t. 1. Blackw. herb. t. 477.*

- laricina. 18. P. foliis fasciculatis deciduis, strobilis subglobosis: squamis laxis orbiculatis glabris. *du Roi herb. Baumz. 2. p. 83. t. 3. f. 5-7.*
- pendula. 19. P. foliis fasciculatis mollibus obtusiusculis, strobilorum squamis bracteas obtegentibus. *Ait. hort. Kew. 3. p. 369.*
- Cedrus. 20. P. foliis fasciculatis perennibus, strobilis ovatis obtusis erectis: squamis appressis rotundis, cortice laevi. *Trew Ebert. t. 1. 60. 61. et Cedr. hist. apol. cum mant. t. 1-4.*

*** foliis solitariis basi distinctis.*

- Abies. 21. P. foliis planis emarginatis pectinatis, strobilis oblongis erectis: squamis obtusissimis appressis. *Syst. nat. XII. 3. p. 632. Pinus Picea. Blackw. herb. t. 203. Gaertn. de fr. et sem. cent. 6. t. 91. f. 1.*
- Balsamea. 22. P. foliis planis emarginatis subpectinatis supra sub erectis, strobis ovato-oblongis erectis: florentis squamis reflexis acuminatis. *Hort. angl. t. 6.*
- america-na. 23. P. foliis obtusis, strobilis subrotundis: squamis subrotundis planis, cortice laevi. *Pluckn. alm. 2. t. 121. f. 1. Gaertn. de fr. et sem. pl. cent. 6. t. 91. f. 1.*
- Picea. 24. P. foliis subtetragonis acutiusculis distichis, ramis infra nudis, strobilis subcylindricis: squamis ovalibus planis margine undulatis lacerisque. *Syst. nat. XII. 3. p. 633. Pinus Abies. Flor. dan. t. 193. Gaertn. de fr. et sem. pl. cent. 6. t. 91. f. 1.*
- alba. 25. P. foliis tetragonis lateralibus incurvis, ramis subtus nudiusculis, conis subcylindricis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 371.*
- canaden-sis. 26. P. foliis subulatis bifariam versis, ramulis glabris: cicatricibus sub foliis decurrentibus, strobilis ovato-oblongis pendulis laxis: squamis subrotundis. *Miller hort. angl. t. 1. an eadem cum americana?*
- mariana. 27. P. foliis subulatis bifariam versis, ramulis pubescentibus; cicatricibus sub foliis tessilibus, strobilis ovalibus pendulis: squamis ovalibus margine laceris undulatisque. *Seligm. av. 5. t. 1. Gaertn. de fr. et sem. pl. cent. 8. t. 91. f. 1.*
- araucana. 28. P. foliis turbinatis imbricatis hinc mucronatis, ramulis quaternis cruciatis; strobilis globosis pendulis, nucibus conicis

conicis hyalinis ala destitutis. *Molin. hist. nat. Chil. p. 157.*
utrum hujus, an distincti generis?

cupressoi-29. P. foliis imbricatis acutis. *Molin. hist. nat. Chil. p. 144.*
des. an distincta species.

1085. RICINUS. Flores diclini. Cor. o.

♂. Cal. 5partitus.

♀. Cal. 3partitus. Stil. 3. 2partiti.

Caps. duplicatae, aggregatae:

Pericarpia intus nidulantia.

medicus. 1. R. foliis palmatis septemlobis: lobis lanceolatis; infimis divaricatis. *Forsk. flor. aeg. arab. p. 164.*

inermis. 2. R. foliis peltatis subpalmatis ferratis: petiolis glandulosis, capsulis inermibus. *Jacq. pl. rar. ic. cent. 1. t. 28.*

communis. 3. R. foliis peltatis subpalmatis ferratis cauleque coloratis. *Jacq. pl. rar. ic. cent. 1. t. 27.*

Tanarius. 4. R. foliis peltatis repandis. *Rumpf. amb. 3. t. 121.*

Mappa. 5. R. foliis peltatis indivisis. *Rumpf. amb. 3. t. 108.*

dioicus. 6. R. foliis cordatis acuminatis. *Forst. fl. austr. p. 67.*

CLASSIS XVI.

DIADELPHIA.

PENTANDRIA.

851. MONNIERIA. *Cal.* 5partitus. *Cor.* ringens. *Filamentum* superius antheris 2: inferius 3. *Capsulae* 5.

HEXANDRIA.

849. FUMARIA. *Cal.* 2phyllus. *Cor.* ringens basi gibbosa, nectarifera. *Filamenta* antheris 3.
1267. SARACA. *Cal.* 0. *Cor.* 4fida. *Filamenta* utrinque 3 connexa.

OCTANDRIA.

850. POLYGALA. *Cal.* laciniae 2 alaeformes. *Cor.* vexillum cylindricum. *Stamina* connexa. *Caps.* obcordata, 2locularis.
851. SECURIDACA. *Cal.* 3phyllus. *Vexillum* 0. *Legumen* ispermum: ala ligulata.
1416. DALBERGIA. *Staminum filamenta* 2 apice 4fida. *Fructus* pedicellatus, non dehiscens, leguminosus, membranaceo-compressus.
CUMARUNA. *Cal.* 3partitus. *Cor.* 5petala: petalis 3 erectis, 2 declinatis. *Legumen* 1loculare, ispermum.

DECANDRIA.

* *flaminibus omnibus connexis.*

853. NISSOLIA. *Legumen* ispermum terminatum ala ligulata.

GALE.

- VOLUBILES. *Phaseolus*, *Dolichos*, *Clitoria*, *Glycine*.
PINNATAE absque impari. *Orobis*, *Pisum*, *Lathyrus*, *Vicia*, *Ervum*, *Arabis*, *Abrus*.
PINNATAE cum impari. *Biserrula*, *Astragalus*, *Phaca*, *Hedysarum*, *Glycyrrhiza*, *Indigofera*, *Galega*, *Colutea*, *Amorpha*, *Piscidia*, *Müllera*.
TRIFOLIATAE. *Trifolium*, *Lotus*, *Medicago*, *Erythrina*, *Genista*, *Cytisus*, *Ononis*, *Trigonella*, *Phaseolus*, *Dolichos*, *Clitoria*.
UMBELLATAE. *Lotus*, *Coronilla*, *Ornithopus*, *Scorpiarus*, *Hippocrepis*.

- GALEDUPA. *Legumen* 1-2spermum ellipticum subfalcatum planum acuminatum.
- ANDIRA. *Legumen* 1spermum pedunculatum carnosum punctatum hinc falcatum.
- ZORNIA. *Antherae* alternatim oblongae et globosae.
854. PTEROCARPUS. *Stamina* bina 3 anthera. *Legumen* foliaceum.
- AMERIMNON. *Cal.* 2labiatus. *Legumen* compresso-foliaceum, 2valve, dehiscens.
- TARALEA. *Cal.* 5partitus $\frac{2}{3}$. *Cor.* 5petala: vexillo 2petalo. *Germen* pedicellatum. *Legumen* subrotundum depressum, 2valve, 1loculare, 1spermum.
- MUTUHL. *Cal.* 5dentatus. *Cor.* 5petala. *Car.* 2petala. *Germen* pedicellatum. *Legumen* rugosum, compressum, alatum, 1loculare, 1spermum.
- DEGUELIA. *Cal.* 2labiatus $\frac{1}{3}$. *Cor.* 5petala: vexillo 2petalo. *Legumen* globosum, 1loculare, 1spermum.
- ACUROA. *Cal.* 5dentatus. *Cor.* 5petala: petalis 2 inferioribus conniventibus. *Germen* pedicellatum. *Legumen* subrotundum, 1loculare: 1spermum.
- PARIVOA. *Petalum* 1 tubi modo convolutum.
861. AMORPHA. *Alae* Carinaeque 0.
- TETRAMNUS. *Carina* minima, calice recondita. *Stamina* alterna 5 sterilia. *Stigma* sessile, capitatum.
895. EBENUS. *Alae* 0. *Legum.* 1spermum.
855. ERYTHRINA. *Alae* carinaeque brevissimae. *Cal.* poro mellifero.
1286. ABRUS. *Filamenta* 9 basi infima connexa latere superiori distincta. *Sem.* 1phaerica.
858. SPARTIUM. *Filamenta* adhaerentia germini. *Stigma* adnatum villosum.
859. GENISTA. *Pistillum* deprimens carinam. *Stigma* involutum.
865. LUPINUS. *Antherae* alternae rotundae oblongaeque. *Legumen* coriaceum.
864. ANTHYLLIS. *Cal.* turgidus, includens legumen.
856. PISCIDIA. *Legumen* alis 4 longitudinalibus.
857. BORBONIA. *Legumen* mucronatum. *Stigma* emarginatum.
881. ULEX. *Cal.* 2phyllus. *Legumen* vix calice longius.
876. ARACHIS. *Cor.* resupinata. *Legumen* coriaceum.
860. ASPALATHUS. *Legumen* muticum, ovatum, subdispermum.

863. ONONIS. *Vexillum striatum. Legumen rhombeum, sessile.*
 862. CROTALARIA. *Legumen pedicellatum, turgidum.*
 VATAIREA. *Legumen subrotundum, compressum, hinc rugosum, marginibus membranaceis exaratum, 1loculare, 1spermum.*

** *stigmatate pubescente (nec priorum sequentiumve notae.)*

880. COLUTEA. *Legumen inflatum, supra basin dehiscens.*
 866. PHASEOLUS. *Carina stiliusque spirales.*
 867. DOLICHOS. *Vexillum basi callis 2.*
 871. OROBUS. *Stilus linearis, teretiusculus, supra villosus.*
 870. PISUM. *Stilus supra carinatus villosusque.*
 872. LATHYRUS. *Stilus supra planus villosusque.*
 873. VICIA. *Stilus sub stigmatate barbatus.*

*** *legumine subbiloculari (nec priorum sequentiumve notae.)*

892. ASTRAGALUS. *Legumen 2loculare, rotundatum.*
 893. BISERRULA. *Legumen 2loculare, planum, dentatum.*
 891. PHACA. *Legumen femibilocular.*

**** *legumine submonospermio (nec priorum sequentiumve notae.)*

894. PSORALEA. *Cal. punctis glandulosis.*
 DIPHYSA. *Legumen 1loculare, polyspermum, utrinque vesica membranacea inflata longitudinaliter aucta.*
 896. TRIFOLIUM. *Flores (saepius) capitati. Legumen calice longius, 1-2spermum.*
 882. GLYCYRRHIZA. *Cal. 2labiatus: labio superiori 3fido.*

***** *legumine subarticulato.*

888. AESCHYNOMENE. *Cal. 2labiatus. Legumen articulis 1spermis.*
 STILOSANTHES. *Cal. tubulosus, longissimus, corallifer. Germen infra corollam. Legumen articulis 2, hamatum.*
 887. HEDYSARUM. *Carina obtusissima. Legumen articulis subrotundis, compressis.*
 883. CORONILLA. *Legumen isthmis interceptum, rectum.*
 884. ORNITHOPUS. *Legumen articulatum, arcuatum.*
 886. SCORPIURUS. *Legumen isthmis interceptum, teretiusculum, involutum.*

PETAGNANA.

Legumen articulis distinctis ispermis stilo connexis.

885. HIPPOCREPIS.

Legumen compresso-membranaceum: altera futura sinibus ad medium excisa.

899. MEDICAGO.

Pisillum carinam deflectens. *Legumen* spirale, membranaceo-compressum.

***** *legumine uniloculari polyspermo* (nec priorum sequentiumve notae.)

898. TRIGONELLA.

Vexillum alaeque patula, quasi 3petala. *Carina* minuta.

868. GLYCINE.
CYLISTA.

Carina vexillum reflectens.

Vexillum basi utrinque lobulo auctum. *Carina* basi et apice fissi.

869. CLITORIA.

Vexillum amplum alas obtegens. *Corolla* resupinata.

879. ROBINIA.

Vexillum reflexo-patens, subrotundum.

889. INDIGOFERA.

Carina utrinque denticulo.

875. CICER.

Calicis laciniae 4 superiores vexillo incumbentes.

874. ERVUM.

Calix 5partitus subaequalis, longitudine fere corollae.

1319. LIBARIA.

Calicis lacinia infima elongata. *Alae* inferius 2lobae.

877. CYTISUS.

Calix 2labiatus. *Legumen* pedicellatum.

1417. MÜLLERA.

Pericarpium elongatum, carnosum, moniliforme: *globulis* ispermis.

890. GALEGA.

Legumen lineare striis oblique transversis.

FALCATA.

Legumen falcatum, compressum, utrinque acuminatum.

897. LOTUS.

Legumen teres, farctum seminibus cylindricis.

878. GEOFFROYA.

Drupa nucleo ligneo.

PENTANDRIA.

850. MONNIERIA. *Cal.* 5partitus: lacinia superiori longa. *Cor.* ringens. *Filamenta* 2: superius antheris connatis 2; inferius 3. *Capsulae* 5 ispermae.

trifolia. I. MONNIERIA. *Aubl. pl. guj. 2. p. 730. t. 293.*

HEXANDRIA.

1267. SARACA. *Cal.* 0. *Cor.* infundibuliformis, 4fida. *Filamenta* 3 utrinque ad faucem. *Legumen* pedicellatum.

indica. I. SARACA. *Mant. p. 98. Burm. ind. t. 25. f. 2.*

849. FUMARIA. *Cal.* 2phyllus. *Cor.* ringens. *Filamenta* 2 membranacea: singula antheris 3. *Caps.*ilocularis, isperma.

* *corollis bicalcaratis.*

- Cucullaria.1. *F.* scapo nudo. *Mant. p. 437. Pluckn. alm. t. 90. f. 3.*
spectabilis.2. *F.* floribus posterioribus bilobis, caule folioso. *Amoen. acad. 7. t. 7.*
fungosa. 18. *F.* floribus basi bigibbis, capsulis linearibus ancipitibus corolla fungoso-inflata tectis, foliis scandentibus. *Ait. hort. Kew. 3. p. 1.*

** *corollis unicalcaratis.*

- nobilis. 3. *F.* caulibus simplicibus bracteis flore brevioribus indivisis. *Jacq. b. Vind. 2, t. 116. Gaertn. de fr. et sem. pl. cent. 7. t. 115. f. 2.*
intermedia. 19. *F.* radice bulbosa, caulibus simplicissimis, bracteis subrotundis indivisis. *Ehrh. Beytr. 6. p. 146.*

- bulbosa. 4. *F. radice bulbosa, caule simplici, bracteis ovato-lanceolatis integerrimis flore brevioribus. Flor. dan. t. 605. β) Knorr del. hort. 1. t. H. 9.*
- minor. 5. *F. radice bulbosa solida, caule simplici, bracteis pinnatis longitudine florum.*
- Schangini. 6. *F. radice tuberosa, caule simplici folioso, bracteis flore dimidio brevioribus. Pallas act. Petrop. ad 1779. 2. p. 267. t. 14. f. 1-3.*
- sempervirens. 7. *F. leguminibus linearibus paniculatis, caule erecto. Mill. h. angl. t. 78. Siliqua receptaculo fenestrato.*
- acaulis. 17. *F. scapis nudis longitudine foliorum, foliis pinnatis: pinnis trilobis. Wulf. ap. Jacq. coll. 2. p. 203.*
- lutea. 8. *F. leguminibus teretibus, caulibus diffusis: angulis obtusis. Mant. p. 258. Mill. h. angl. t. 136. f. 1. Siliqua longa: receptaculo cum valvis infra coalito.*
- fibrica. 9. *F. leguminibus ovalibus, caulibus patulis, foliolis oblongis. Suppl. p. 314. Amm. rar. t. 20.*
- capnoides. 10. *F. leguminibus linearibus tetragonis, caulibus diffusis acutangulis. Kniph. bot. orig. cent. 11. n. 46. Gaertn. de fr. et sem. pl. cent. 7. t. 115. f. 3.*
- enneaphylla. 11. *F. foliis triternatis: foliolis cordatis. Bocc. mus. 2. t. 73.*
- officinalis. 12. *F. leguminibus monospermis racemosis, caule diffuso. Zorn pl. off. ic. t. 14.*
- capreolata. 13. *F. leguminibus monospermis racemosis, foliis scandentibus subcirrhosis. Flor. dan. t. 340. Gaertn. de fr. et sem. pl. cent. 7. t. 115. f. 2.*
- spicata. 14. *F. leguminibus monospermis spicatis, caule erecto, foliolis filiformibus. β) Moris. hist. pl. 2. t. 12. f. 13.*
- claviculata. 15. *F. leguminibus linearibus, foliis cirrhiferis. Moris. hist. pl. 2. t. 12. f. 3.*
- vesicaria. 16. *F. leguminibus globosis acutis inflatis, foliis cirrhosis. Gaertn. de fr. et sem. pl. cent. 7. t. 115. f. 1. Pluckn. alm. t. 335. f. 3. Capsul. duplicatae: seminibus intus nidulantibus.*

OCTANDRIA.

851. POLYGALA. *Cal.* 5phyllus: foliolis 2 majoribus alaeformibus, ante maturitatem feminis coloratis. *Capsula* obcordata, 2-locularis. *Semina* solitaria.

* *appendice florum penicilliformi, cristatae.*

- aspalatha. 1. *P. floribus capitatis, caulibus simplicissimis, foliis setaceis sparsis. Mant. p. 99.*
- brasiliensis. 2. *P. floribus subspicatis, caulibus simplicissimis, foliis lanceolatis sparsis. Mant. p. 99.*
- incarnata. 3. *P. floribus spicatis, caule herbaceo ramoso erecto, foliis alternis subulatis. Pluckn. mant. t. 438. f. 5.*
- trichosperma. 4. *P. floribus spicatis, caulibus virgatis striatis, foliis linearibus. Mant. p. 259. Jacq. obs. bot. 3. t. 67.*
- amara. 5. *P. floribus racemosis, caulibus erectiusculis, foliis radicalibus obovatis majoribus. Jacq. flor. austr. 5. t. 412.*
- vulgaris. 6. *P. floribus racemosis, caulibus herbaceis simplicibus procumbentibus, foliis lineari-lanceolatis. Flor. dan. t. 516.*
- major. 7. *P. floribus racemosis, caulibus herbaceis simplicibus suberectis, foliis lineari-lanceolatis. Jacq. flor. austr. 5. t. 413.*
- monsperiaca. 8. *P. floribus racemosis, caule erecto, foliis lanceolato-linearibus acutis; an mera vulgaris varietas?*
- bracteolata. 9. *P. floribus racemosis: bracteis triphyllis, foliis lineari-lanceolatis, caule fruticoso. Buxb. cent. 3. t. 71.*
- paniculata. 10. *P. racemis nudis, caulibus herbaceis erectis superne ramosis, foliis linearibus. Swartz observ. bot. t. 6. f. 2.*
- sibirica. 11. *P. racemo laterali nudo, caulibus herbaceis, foliis lanceolatis. Gmel. flor. sibir. 4. t. 32.*
- spinosa. 12. *P. floribus lateralibus, caule spinoso fruticoso, foliis ovalibus mucronatis. Mant. p. 437.*
- teretifolia. 13. *P. floribus lateralibus, caule fruticoso ramoso, foliis filiformibus falcatis. Suppl. p. 316.*
- umbellata. 14. *P. floribus subumbellatis, foliis linearibus subciliatis. Mant. p. 259. Burm. afr. t. 73. f. 5.*

- myrtifolia. 15. *P. floribus carina lunulata; caule fruticoso, foliis laevibus oblongis obtusis. Mill. illustr. ic.*
- violacea. 42. *P. spicis terminalibus, foliis lanceolatis hirsutis. Aubl. pl. guj. 2. p. 735. t. 294.*
- Timutu. 43. *P. spica terminali, foliis lanceolatis: inferioribus ternis verticillatis. Aubl. pl. guj. 2. p. 737. t. 295.*
- tinctoria. 44. *P. villosa, bracteis triphyllis, foliis obovatis, caule fruticoso. Vahl symb. bot. 1. p. 5.*
- oppositifolia. 16. *P. caule fruticoso, foliis oppositis ovatis acutis. Mant. p. 259.*

** *florum appendice nulla, Imberbes.*

† *caule arboreo.*

- Penaea. 17. *P. floribus lateralibus solitariis, foliis obtusis petiolatis. Plum. ic. 214. f. 1.*
- diversifolia. 18. *P. floribus axillaribus confertis, foliis senioribus oblongo-ovatis: recentibus subovatis. Brown. jam. t. 5. f. 3.*
- Heisteria. 19. *P. caule arborecente, floribus lateralibus, floribus triquetris mucronato-spinosis. Pluckn. alm. t. 229. f. 5.*

†† *caule fruticoso.*

- theezans. 20. *P. pedunculis unifloris, foliis alternis lanceolatis. Mant. p. 260. Burm. zeyl. t. 85.*
- trinervia. 21. *P. pedunculis unifloris, caule angulato, foliis alternis cordatis cuspidatis trinerviis. Suppl. p. 315.*
- microphylla. 22. *P. floribus racemosis, foliis minutissimis ellipticis.*
- aestuant. 23. *P. floribus racemosis, foliis lanceolatis petiolatis. Suppl. p. 315.*
- Chamaebuxus. 24. *P. floribus sparsis: carinae apice subrotundo, foliis lanceolatis. Jacq. flor. austr. 3. t. 233.*
- alopecurioides. 25. *P. floribus sessilibus, floribus confertis ovatis acutis carinatis pilosis. Mant. p. 260.*
- mixta. 26. *P. floribus sessilibus, foliis teretibus mucronatis confertissimis. Suppl. p. 316.*

- squarrosa. 27. *P. foliis aggregatis lanceolatis patulis. Suppl. p. 315.*

††† *caule suffruticoso.*

- finensis. 28. *P. floribus spicatis axillaribus, foliis ovalibus.*

stipulacea. 29. P. floribus lateralibus, foliis ternis linearibus acutis. *Mant.*
p. 260. *Seb. musf. 2. t. 62. f. 2.*

†††† caule herbaceo.

† simplicissimo.

Senega. 30. P. floribus spicatis, caule erecto, foliis lato-lanceolatis.
Amoen. acad. 2. t. 2.

lutea. 31. P. floribus oblongo-capitatis, caule erecto, foliis lanceo-
latis acutis. *Pluckn. amalth. t. 438. f. 6.*

viridescens. 32. P. floribus globofo-capitatis, caule erecto, foliis lanceo-
latis obtusiusculis.

triflora. 33. P. pedunculis subtrifloris, caule erecto, foliis linearibus
alternis.

grandiflora. 39. P. caule subsimplici, foliis confertis ovato-lanceolatis.
Walt. flor. carol. p. 179.

†† caule ramoso.

polygama. 40. P. spicarum terminalium floribus corollatis, reliquarum
apetalis. *Walt. flor. carol. p. 179.*

cymosa. 41. P. caule subramoso, cymis terminalibus, foliis subulatis.
Walt. flor. carol. p. 179.

glaucoides. 34. P. pedunculis multifloris lateralibus, caulibus diffusis, fo-
liis acutis.

ciliata. 35. P. caule erecto, capsulis ciliato-dentatis.

sanguinea. 36. P. pedunculis squarrosis, caule erecto. *Pluckn. mant.*
p. 437. f. 5.

verticillata. 37. P. floribus spatio remotis, foliis linearibus verticillatis.
Pluckn. mant. t. 438. f. 4.

cruciata. 38. P. foliis quaternis.

852. SECURIDACA. *Cal.* 3phyllus. *Cor.* papilio-
nacea: vexillo 2phyлло in-
tra alas. *Legumen* ova-
tum,iloculare, ispermum,
desinens in alam ligulatam,

erecta. 1. S. caule erecto. *Jacq. stirp. amer. pict. t. 261. f. 56.*

- scandens. 2. *S. caule scandente, foliis oblongis. Jacq. stirp. amer. pict. t. 186.*
 virgata. 3. *S. caule scandente: ramis virgatis, foliis subrotundis. Plum. ic. 144. f. 1.*

1416. DALBERGIA. *Filamenta 2, apice 4fida. Fructus pedicellatus, non dehiscens, leguminosus, membranaceo-compressus.*

- Lanceolaria. 1. *D. foliis pinnatis subtus pilosis: pinnis ellipticis, fructibus lanceolatis. Suppl. p. 316.*
 Monetaria. 2. *D. foliis ternatis glabris: foliolis ovatis, fructibus ovalibus aveniis. Suppl. p. 317.*

CUMARUNA. *Cal. turbinatus, 3partitus $\frac{2}{3}$. Petala 5, quorum 2 inferiora. Legumeniloculare, ispermum.*

- odorata. 1. CUMARUNA. *Aubl. pl. guj. 2. p. 740. t. 296.*

DECANDRIA.

853. NISSOLIA. *Cal. 5dentatus. Legumen articulatum ispermum, desinens in alam ligulatam.*

- arborea. 1. *N. caule arboreo crecto. Jacq. stirp. amer. pict. t. 261. f. 60.*
 fruticosa. 2. *N. caule fruticoso volubili. Jacq. h. Vind. 2. t. 167. Gaertn. de fr. et sem. pl. cent. 9. t. 145. f. 5.*

TARALEA. *Cal. 5partitus $\frac{2}{3}$. Cor. 5petala: petalis 2 inferioribus. Germen pedicellatum. Legumeniloculare, 2valve, ispermum.*

- oppositifolia. 1. TARALEA. *Aubl. pl. guj. 2. p. 745. t. 298. an distincti generis?*

MUTUCHI. *Cal.* 5dentatus. *Cor.* 5petala: carina 2petala. *Germen* pedicellatum. *Legumen* alatum, non dehiscens, iloculare, ispermum.

suberosa. I. **MUTUCHI.** *Aubl. pl. guj. 2. p. 748. t. 299.*

DEGUELIA. *Cal.* 2labiatus $\frac{1}{3}$. *Cor.* 5petala: petalis 2 inferioribus. *Legumen* globosum, iloculare, ispermum.

scandens. I. **DEGUELIA.** *Aubl. pl. guj. 2. p. 750. t. 300.*

ACUROA. *Cal.* 5dentatus. *Petala* 5, quorum 2 inferiora. *Legumen* subrotundum, coriaceum, non dehiscens, iloculare, ispermum.

violacea. I. **ACUROA.** *Aubl. pl. guj. 2. p. 753. t. 301.*

VATAIREA. *Cal.* - - - *Cor.* - - - *Legumen* subrotundum coriaceum, compressum, non dehiscens, margine membranaceum, uno latere rugosum, iloculare, ispermum.

gujanensis. I. **VATAIREA.** *Aubl. pl. guj. 2. p. 755. t. 302.*

PARIVOA. *Cal.* 3-4partitus. *Petal.* 1. convolutum margine undulatum. *Germen* pedicellatum. *Stilus* longissimus. *Legumen* oblongum, lignosum, 2valve, iloculare, ispermum.

grandiflora. I. **P.** foliis trijugis glabris. *Aubl. pl. guj. 2. p. 737. t. 303.*

tomentosa. 2. **P.** foliis tomentosis ternis quinisque. *Aubl. pl. guj. 2. p. 759. t. 304.*

GALEDUPA. *Cal.* cyathiformis, oblique truncatus integer. *Petala* unguiculata. *Legumen* ellipticum, subfalcatum planum; acuminatum. *Sem.* 1-2 compressa, reniformia.

Pungam. I. **GALEDUPA.** *Rumpf. herb. amb. 2. t. 13.*

ANDIRA. *Cal.* urceolatus subinteger, aut 5dentatus. *Car.* 2petala; *Legumen* carnosum, punctatum ovoideum hinc sulcatum, ispermum.

Pisonis. I. **ANDIRA.** *Jussieu gen. plant. p. 363. An congener Vourcappa Aubl. pl. guj. t. 373?*

1286. ABRUS. *Cal.* obsolete 4lobus: lobo superiori latiori. *Filamenta* 9, basi infima connata, dorso hiantia. *Stigma* capitatum. *Semina* subglobosa.

precatori- I. **ABRUS.** *Sp. pl. p. 1025. Glycina Abrus. Rheede h. malab. 8. us. t. 39. Gaertn. de fr. et sem. pl. cent. 9. t. 151. f. 5.*

854. PTEROCARPUS. *Cal.* 5dentatus. *Caps.* falcata, foliacea, varicosa. *Sem.* aliquot folitaria.

Draco. I. *Pt.* foliis pinnatis, caule arboreo inermi. *Jacq. stirp. amer. t. 264. f. 91. Plum. ic. 246. f. 1. 2. an idem cum Mutuchi?*

lunatus. 2. *Pt.* foliis pinnatis, spinis stipularibus, fructibus lunatis, caule fruticoso. *Suppl. p. 317.*

santalinus. 3. *Pt.* foliis ternatis subrotundis retusis glaberrimis, petalis crenatis undulatis. *Suppl. p. 318.*

Ecastaphyllum. 4. *Pt.* foliis simplicibus ovatis acuminatis subtus sericeis. *Syst. nat. XII. 3. p. 493. Hedyсарum Ecastaphyllum. Brown. jam. t. 32. f. 1.*

- buxifoli- 5. Pt. foliis simplicibus aggregatis obovatis aveniis. *Plum. ic.*
 us. t. 246. f. 1. *nonne idem cum Amerimno Ebena?*
 hemipte- 6. Pt. capsula hinc futura tumida notata, inde in alam mem-
 rus. branaceam extenuata. *Gaertn. de fr. et sem. pl. cent. 9.*
 t. 156. f. 2.
 anterus. 7. Pt. capsula subcochleata nuda. *Gaertn. de fr. et sem. pl.*
cent. 9. t. 156. f. 2. an hujus generis?

AMERIMNON. *Cal.* 2labiatus. *Legumen* compresso-
 foliaceum, 2valve, dehiscens.
Sem. aliquot solitaria.

- Brownei. 1. *A. inerme*, foliis petiolatis alternis subcordato-ovatis, ra-
 cemis compositis axillaribus lateralibusque. *Jacq. stirp.*
amer. t. 180. f. 58.
 Ebenus. 2. *A. spinosum*, foliis subsessilibus aggregatis obovato-oblon-
 gis, pedunculis bifloris. *Syst. nat. XII. 3. p. 476.* Aspa-
 lathus Ebenus. *Stoan. hist. jam. 2. t. 175. f. 1.*

855. ERYTHRINA. *Cal.* integer. *Cor.* vexillum lon-
 gissimum, lanceolatum.

- herbacea. 1. *E. foliis ternatis*, caulibus simplicissimis fruticoso-annuis.
Mant. p. 438. Trew Ehret. t. 58.
 carnea. 2. *E. foliis ternatis glabris*, caule arboreo aculeato, calicibus
 campanulatis truncatis. *Ait. hort Kew. 3. p. 8.*
 Corallo- 3. *E. foliis ternatis inermibus*, caule arboreo aculeato, calici-
 dendrum. bus truncatis quinquentatis. *Commel. hort. Amst. 1.*
t. 108. β) Erythrina orientalis. Murray comm. Goett.
1777. t. 1.
 picta. 4. *E. foliis ternatis aculeatis*, caule arboreo aculeato. *Rumpf.*
amb. 2. t. 77. Bruce trav. in Eg. Ar. Ab. and Nub. 5.
app. p. 65. ic?
 Crista gal- 5. *E. foliis ternatis: petiolis subaculeatis glandulosis*, caule ar-
 li. boreo inermi. *Mant. p. 99. Jacq. obs. bot. 3. t. 51.*
 planifili- 6. *E. foliis simplicibus oblongis.* *Plum. ic. 102. f. 1.*
 qua.

856. PISCIDIA. *Stigma acutum. Legumen 4farium alatum.*

Erythrina. 1. P. foliolis ovatis. *Sloan. bist. jam. 2. t. 176. f. 45.*

carthage- 2. P. foliolis obovatis. *Pluckn. alm. t. 214. f. 4. an varietas*
nensis. *Erythrinae?*

857. BORBONIA. *Cal. acuminato-spinosus. Stigma emarginatum. Legumen mucronatum.*

ericifolia. 1. B. foliis sublinearibus acutis villosis, capitulis terminalibus.
laevigata. 2. B. foliis lanceolatis enerviis glabris, involucris calicibusque
hirtis. *Mant. p. 100.*

trinervia. 3. B. foliis lanceolatis trinerviis integerrimis. *Pluckn. alm.*
t. 297. f. 4.

lanceola- 4. B. foliis lanceolatis multinerviis integerrimis. *Pluckn. alm.*
ta. *t. 297. f. 3.*

cordata. 5. B. foliis cordatis multinerviis integerrimis. *Mant. p. 488.*
Seb. mus. 1. t. 24. f. 3.

crenata. 6. B. foliis cordatis multinerviis denticulatis. *Breyn. cent. t. 28.*

858. SPARTIUM. *Cal. deorsum productus, 2lobiatus. Filamenta germini adhaerentia. Stigma longitudinale, supra villosum.*

* *foliis nullis.*

aphyllon. 1. Sp. ramis virgatis alternis: senioribus angulatis elevato-
punctatis, floribus terminalibus alternis. *Suppl. p. 320.*
Pall. it. 3. p. 742. t. V. f. 3. a. b.

** *foliis simplicibus.*

contami- 2. Sp. ramis teretibus, foliis alternis filiformibus basi contami-
natum. natis. *Mant. p. 268.*

sepiarium. 3. Sp. ramis scabris, foliis superioribus confertis filiformibus.
Pet. gaz. t. 83. f. 3.

4. Sp.

- junceum. 4. Sp. ramis oppositis teretibus apice floriferis, foliis lanceolatis. *Regn. bot. t. 220. Legumen nodosum.*
 mono- 5. Sp. ramis striatis, racemis lateralibus, foliis lanceolatis.
 spermium.
 Sphaero- 6. Sp. ramis teretibus, foliis lanceolatis sessilibus subtus pubescentibus. *Mant. p. 571. Renealm. sp. t. 33.*
 carpon.
 purgans. 7. Sp. ramis teretibus striatis, foliis lanceolatis subsessilibus, pubescentibus. *Sp. pl. p. 999. Genilla purgans. Bulliard herb. Franc. t. 115.*
 Scorpius. 8. Sp. ramis spinosis patentibus, foliis ovatis.
 ferrox. 9. Sp. ramis spinosis striatis, foliis sparsis sessilibus, racemis foliosis lateralibus. *Poir. voy. en Barb. 2. p. 206.*

*** foliis ternatis.

- angulatum. 10. Sp. foliis simplicibus ternatisque, ramis sexangularibus apice floriferis.
 scoparium. 11. Sp. foliis ternatis simplicibusque, ramis inermibus angulatis. *Flor. dan. t. 313. Gaertn. de fr. et sem. pl. cent. 9. t. 153. f. 4.*
 supranumbium. 12. Sp. floribus axillaribus pluribus pedunculatis, ramis virgatis sulcatis incanis, leguminibus glabris. *Suppl. p. 319.*
 complicatum. 13. Sp. foliolis conduplicatis, caulibus inermibus prostratis glabris, leguminibus scabris. *Pluckn. alm. t. 86. f. 1.*
 radiatum. 14. Sp. foliis linearibus subverticillatis: petiolis persistentibus, ramis oppositis tetragonis apice umbelliferis. *Mill. h. angl. t. 259. f. 1.*
 cytisoides. 15. Sp. foliis linearibus integerrimis petiolatis, ramis teretibus, racemis terminalibus. *Suppl. p. 320. Commel. h. amst. 2. t. 107.*
 sericeum. 16. Sp. inerme sericeum, foliis linearibus, racemis terminalibus, ramis angulatis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 12.*
 spinosum. 17. Sp. ramis angulatis spinosis.
 villosum. 18. Sp. ramis spinosis, calicibus leguminibusque villosis. *Poir. voy. en Barb. 2. p. 207.*
 horridum. 19. Sp. foliis complicatis sericeis, ramulis teretibus spinosis oppositis. *Vahl symb. bot. 1. p. 51.*

859. GENISTA. *Cal.* 2labiatus $\frac{2}{3}$. *Vexillum* oblongum, a pistillo staminibusque deorsum reflexum. *Legumen* aequale.

* *Inermes.*

† *foliis ternatis.*

- canariensis. 1. *G. foliis utrinque pubescentibus, ramis angulatis.* β) *Seb. musf. 2. t. 4. f. 6. 7.*
- candicans. 2. *G. foliis subtus villosis, pedunculis lateralibus subquinquefloris foliatis, leguminibus hirsutis alatis.* *Gaertn. de fr. et sem. pl. cent. 9. t. 151. f. 6.*
- linifolia. 3. *G. foliis sessilibus linearibus subtus sericeis.*
- pendulina. 4. *G. foliis ternatis simplicibusque obovatis, ramis virgatis striatis patentibus, floribus lateralibus geminis subpendulis.* *la Mark dict. bot. n. 24.*

†† *foliis simplicibus.*

- sagittalis. 5. *G. ramis ancipitibus membranaceis articulatis, foliis ovato-lanceolatis.* *Jacq. flor. austr. 3. t. 209. an cum tota inermium tribu spartiis adscribenda?*
- tridentata. 6. *G. ramis triquetris membranaceis subarticulatis, foliis tricuspidatis.*
- tinctoria. 7. *G. ramis striatis teretibus erectis, foliis lanceolatis glabris.* *Flor. dan. t. 526. Legumen cylindricum.*
- sericea. 8. *G. ramis striatis teretibus erectis, foliis lanceolatis subtus sericeo-villosis.* *Wulf. ap. Jacq. coll. 2. p. 167.*
- fibirica. 9. *G. ramis aequalibus teretibus erectis, foliis lanceolatis glabris.* *Munt. p. 571. Jacq. b. Vind. 2. t. 190. Legumen cylindricum.*
- florida. 10. *G. ramis striatis teretibus, foliis lanceolatis sericeis, racemis secundis.*
- pilosa. 11. *G. caule tuberculato decumbente, foliis lanceolatis obtusis.* *Jacq. flor. austr. 3. t. 208.*
- humifusa. 12. *G. ramis prostratis striatis villosis, foliis lanceolatis ciliatis.* *Jacq. pl. rar. ic. cent. 2. t. 69.*

** *Spi.*

**** Spinosae.**

- anglica. 13. *G. spinosissima* glabra, foliis lanceolatis, spinis simplicibus compositisque. *Flor. dan. t. 619.*
- germanica. 14. *G. spinosissima* hirsuta, foliis ovato-lanceolatis, spinis compositis et decompositis. *Tabern. Krauterb. p. 1102.*
- hispanica. 15. *G. spinis decompositis*, ramis floriferis inermibus, foliis linearibus pilosis.
- hirsuta. 18. *G. spinis ternatis decussatis*, foliis simplicibus lanceolatis, spicis terminalibus hirsutis. *Vahl symb. bot. 1. p. 51.*
- lusitanica. 16. *G. caule aphylo*, spinis decussatis.
- aspalathoides. 17. *G. foliis lineari-lanceolatis subsericeis*, ramis striatis tuberculatis apice spinosis, floribus axillaribus. *la Mark dict. bot. n. 15.*

860. ASPALATHUS. *Cal. 5fidus: lacinia superiore majore. Legumen ovatum, muticum, subdispermum.*

*** foliis fasciculatis.**

- spinosa. 1. *A. foliis linearibus nudis spinam gemmaceam circumstantibus.* *Pluckn. phyt. 297. f. 6. Gaertn. de fr. et sem. pl. cent. 9. t. 144. f. 4.*
- capitata. 2. *A. foliis linearibus acutis*, floribus capitatis, bracteis nudis. *Seb. mus. 1. t. 23. f. 6.*
- glomerata. 3. *A. foliis linearibus acutis villosis incurvatis*, floribus capitatis, calicis laciniis ovatis, corollis glabris. *Suppl. p. 321.*
- ericifolia. 4. *A. foliis linearibus inermibus hirsutis*, floribus alternis, calicibus linearibus. *Pluckn. mant. t. 413. f. 6.*
- uniflora. 5. *A. foliis linearibus inermibus glabris: stipulis acutis persistentibus*, floribus solitariis: calicum laciniis cymbiformibus. *Pluckn. mant. t. 414. f. 7.*
- nigra. 6. *A. foliis linearibus obtusiusculis*, floribus capitato-spicatis pubescentibus. *Mant. p. 262.*
- galioides. 7. *A. foliis linearibus laevibus*, pedunculis bifloris elongatis apice foliosis. *Mant. p. 260.*

- verrucosa. 8. *A. foliis filiformibus, gemmis verrucosis tomentosis nudis.*
- Hystrix. 9. *A. foliis filiformibus rigidis spinosis sericeis, floribus lateralibus sessilibus solitariis: corollis villosis. Suppl. p. 322.*
- genistoides. 10. *A. foliis filiformibus laevibus, calicibus subracemosis pendulis corollisque glabris. Mant. p. 261.*
- ciliaris. 11. *A. foliis filiformibus scabris, floribus terminalibus sessilibus: vexillis pubescentibus. Mant. p. 262.*
- carnosa. 12. *A. foliis teretiusculis obtusis, calicibus subpubescentibus acutis, corollis glabris. Mant. p. 261.*
- araneosa. 13. *A. foliis setaceis inermibus hispidis, floribus capitatis. Seb. mus. 1. t. 23. f. 6.*
- asparagoides. 14. *A. foliis setaceis pilosiusculis, calicibus foliiformibus longitudine corollae solitariis. Suppl. p. 321.*
- canescens. 15. *A. foliis subulatis tomentoso-sericeis, floribus lateralibus: vexillis pubescentibus. Mant. p. 262.*
- pedunculara. 16. *A. foliis subulatis glabris pedunculis filiformibus duplo brevioribus. Herit. fert. angl. p. 21. t. 26.*
- retroflexa. 17. *A. foliis subulatis glabris minimis, ramis filiformibus patentissimis, floribus solitariis terminalibus.*
- thymifolia. 18. *A. foliis subulatis inermibus glabris brevissimis; floribus alternis. Pluckn. mant. t. 413. f. 1.*
- albens. 19. *A. foliis subulatis sericeis apice patulis, fasciculis floreis sparsis. Mant. p. 261.*
- chenopoda. 20. *A. foliis subulatis mucronatis hirtis, floribus capitatis hirsutissimis. Seb. mus. 1. t. 23. f. 4.*
- astroites. 21. *A. foliis subulatis mucronatis glabris, caule villoso, floribus sparsis. Seb. mus. 1. t. 24. f. 6.*
- sericea. 22. *A. foliis lanceolatis sericeis, pedunculis terminalibus bifloris, vexillo nudiusculo. Suppl. p. 321.*
- heterophylla. 23. *A. foliis ramorum fasciculatis; ramulorum ternatis linearibus hirtis, spicis terminalibus: calice corollaque villosis. Suppl. p. 321.*

** *foliis quinis quinatisve.*

- quinquefolia. 24. *A. foliis quinis sessilibus, pedunculis spicatis. Pluckn. mant. t. 273. f. 4.*
- pinnata. 25. *A. foliis pinnato-quinatis obcordatis, pedunculis capitatis.*

26. *A.*

indica. 26. A. foliis quinatis sessilibus, pedunculis unifloris. *Rheed. b. malab. 9. t. 37.*

*** *foliis trinis, ternis, ternatisve.*

candicans. 27. A. foliis trinis fasciculatisque filiformibus sericeis, floribus sublateralibus: vexillis nullis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 17.*

cretica. 28. A. foliis trinis cuneiformibus glabris: lateralibus brevioribus, stipulis obsoletis, floribus congestis. *Zanon. hist. t. 39.*

tridentata. 29. A. foliis trinis lanceolatis glabris: stipulis tridentatis mucronatis, floribus capitatis.

anthyphylloides. 30. A. foliis trinis lanceolatis aequalibus subpubescentibus: stipulis nullis, capitulis terminalibus.

callosa. 31. A. foliis trinis subulatis aequalibus: stipulis subrotundis callosis, floribus spicatis glabris. *Pluckn. mant. t. 345. f. 4.*

argentea. 32. A. foliis trinis linearibus sericeis: stipulis simplicibus mucronatis, floribus sparsis tomentosis.

laxata. 33. A. foliis ternis linearibus villosis, floribus fasciculatis quinis, calicibus lanatis, caulibus prostratis teretibus. *Mant. p. 263.*

pilosa. 34. A. foliis ternis linearibus villosis, capitulis terminalibus pilosissimis, corollis pubescentibus. *Mant. p. 263.*

mucronata. 35. A. foliis ternis laevibus, ramis acuminatis, floribus racemosis. *Suppl. p. 320.*

orientalis. 36. A. foliis ternatis lanceolatis pubescentibus, floribus fasciculatis quinis: calicibus pubescentibus, caulibus erectis angulatis. *Mant. p. 263.*

881. ULEX. *Cal. 2phyllus. Legumen vix calice longius.*

europaeus. 1. U. foliis villosis acutis, spinis sparsis. *Flor. dan. t. 608 Gaertn. de fr. et sem. pl. cent. 9. t. 151. f. 7.*

capensis. 2. U. foliis solitariis obtusis, spinis simplicibus terminalibus. *Pet. gaz. t. 83. f. 9.*

861. AMORPHA. *Corollae vexillum ovatum, concavum. Alae o. Carina o.*

fruticosa. 1. AMORPHA. *du Hamel arbr. t. 46. Gaertn. de fr. et sem. pl. cent. 9. t. 144. f. 5. Mill. b. angl. t. 27.*

TETRAMNUS. *Corollae* carina minima, calice recondita. *Stamina* alterna, sterilia. *Stigma* sessile, capitatum.

volubilis. 1. *T. foliis ovato-lanceolatis pubescentibus. Syst. nat. XII. 3. p. 482. Dolichos uncinatus. Plum. ic. 221.*

uncinatus. 2. *T. foliis oblongis obtusis subtus sericeis. Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 105.*

862. CROTALARIA. *Filamenta* connata cum fissura dorsali. *Legumen* turgidum, inflatum, pedicellatum, simplex.

* *foliis simplicibus.*

perforata. 1. *Cr. foliis perfoliatis cordatis denticulatis. Mant. p. 439.*

perfoliata. 2. *Cr. foliis perfoliatis cordato-ovatis. Dill. b. Elb. t. 102. f. 122.*

amplexicaulis. 3. *Cr. foliis, caulinis amplexicaulibus cordatis alternis: floralibus oppositis reniformibus coloratis, floribus solitariis. Seb. musf. I. t. 24. f. 5.*

sagittalis. 4. *Cr. foliis lanceolatis alternis stipulis decurrentibus, bifidis. Pluckn. alm. t. 169. f. 6. β) Pluckn. alm. t. 277. f. 2.*

junceae. 5. *Cr. foliis lanceolatis petiolato-sessilibus, caule striato. Mant. p. 439. Trew. Ehret. t. 47.*

sessiliflorae. 6. *Cr. foliis lanceolatis subsessilibus, floribus sessilibus lateralibus, caule aequali.*

sericeae. 7. *Cr. foliis lanceolatis acutis subtus sericeis, florum racemis elongatis. Koenig apud Retz. obs. bot. 5. p. 26.*

opposita. 8. *Cr. glabra exstipulata, foliis oblongis sessilibus, pedunculis axillaribus diphyllis. Suppl. p. 322. Syst. nat. XII. 3. p. 474. Spartium capense.*

retusa. 9. *Cr. foliis oblongis cuneiformibus retusis. Rheed. b. malab. 9. t. 25. Gaertn. de fr. et sem. pl. cent. 9. t. 148. f. 2.*

biflora. 10. *Cr. foliis obtusis, caulibus prostratis herbaceis, pedunculis bifloris. Mant. p. 516. 570. et p. 273. Altragalus biflorus. Burm. ind. t. 48. f. 2.*

11. *Cr.*

- bifaria. 11. *Cr. pubescens* diffusa stipulata, foliis bifariis: inferioribus orbiculatis, superioribus oblongis, pedunculis unifloris. *Suppl. p. 322.*
- caerulea. 12. *Cr. foliis* ovatis basi attenuatis sessilibus subretusis: stipulis sulcatis amplexicaulibus, caule tetragono. *Jacq. pl. rar. ic. cent. 1. t. 98.*
- verruco- 13. *Cr. foliis* ovatis: stipulis lanatis declinatis, ramis tetrago-
fa. nis. *Burm. zeyl. t. 34.*
- triflora. 14. *Cr. foliis* ovatis sessilibus glabris, ramis angulatis, pedun-
culis ternis lateralibus unifloris. *Mant. p. 440.*
- imbricata. 15. *Cr. foliis* ovatis acutis villosis sessilibus, floribus subsessili-
bus. *Pluckn. mant. t. 388. f. 3.*
- sinensis. 16. *Cr. foliis* ovatis subpetiolatis: stipulis minutissimis.
- rotundi- 27. *Cr. foliis* rotundatis integris pilosis sparsis, caule subdecum-
folia. bente. *Walt. flor. caral. p. 181. an cum sagittali distin-*
cti generis?
- floribun- 28. *Cr. foliis* cueteformibus, ramis pubescentibus, legumini-
da. bus pedicellatis glabris rugosis compressis carinatis. *Ait. hort. Kew. 2. p. 19.*
- axillaris. 29. *Cr. foliis* ovato-ellipticis subtus pilosis, stipulis subulatis
minutis, pedunculis axillaribus geminis unifloris. *Ait. hort. Kew. 3. p. 20.*
- pallida. 30. *Cr. foliis* lanceolatis glabris, racemis terminalibus spicifor-
mibus. *Ait. hort. Kew. 3. p. 20.*
- linifolia. 17. *Cr. hirsuta* exstipulata, foliis linearibus obtusis petiolatis,
caule angulato, racemo terminali. *Suppl. p. 322. Rumpf. amb. 5. t. 96. f. 1.*

**** foliis compositis.**

← *ternatis.*

- hetero- 18. *Cr. foliis* ternatis ellipticis emarginatis: inferioribus sim-
phylla. plicibus. *Suppl. p. 323.*
- capensis. 19. *Cr. foliis* obtusis: stipulis foliaceis, ramis incanis. *Suppl. p. 323. Jacq. h. Vind. 4. t. 64.*
- latifolia. 20. *Cr. foliis* oblongis glabris, floribus lateralibus subracemo-
sis, leguminibus sessilibus. *Sloan. hist. jam. 2. t. 176. f. 1. 2.*
- micro- 31. *Cr. foliis* oblongis pedunculis lateralibus bifloris, caule
phylla. filiformi decumbente. *Vahl symb. bot. 1. p. 52.*

- lunaris. 21. Cr. foliis ovatis acutis: stipulis semicordatis lunatis.
 laburni- 22. Cr. exstipulata, foliis ovatis acuminatis, leguminibus pe-
 folia. dicellatis. *Burm. zeyl. t. 35.*
 incana. 23. Cr. foliis ellipticis, stipulis subulatis, leguminibus villoso-pu-
 bescentibus. *Mant. p. 440. Jacq. obs. bot. 4. t. 82.*
 cordifo- 24. Cr. foliis obcordatis mucronatis, floribus corymbosis, cau-
 lia. le fruticoso. *Mant. p. 266.*
 gujanen- 25. Cr. foliis oblongis, legumine quadrangulati. *Aubl. pl. guj.*
 sis. 2. p. 761. t. 305.

— foliis quinatis.

- quinque- 26. Cr. *Rhede b. malab. 9. t. 28.*
 folia.

ZORNIA. *Cal.* campanulatus 2labiatus $\frac{1}{3}$. *Cor.* infe-
 ra. *Vexillum* cordatum, revolu-
 tum. *Antherae* alternae oblongae,
 alternae globosae. *Legumen* arti-
 culatum, hispidum.

bracteata. I. ZORNIA. *Walt. flor. carol. p. 181.*

863. ONONIS. *Cal.* 5partitus: laciniis linearibus.
Vexillum striatum. *Filamen-*
ta connata absque fissura. *Le-*
gumen turgidum, sessile, sim-
 plex,iloculare.

* *floribus subsessilibus.*

- antiquo- 1. O. floribus solitariis foliolo majoribus, foliis inferioribus
 rum. ternatis, ramis laeviusculis spinosis.
 spinosa. 2. O. floribus racemosis solitariis, foliis ternatis simplicibusque,
 ramis spinosis. *Flor. dan. t. 783. Gaertn. de fr. et sem.*
pl. cent. 9. t. 154. f. 6.
 arvensis. 3. O. floribus racemosis geminatis, foliis ternatis: superiori-
 bus simplicibus, ramis inermibus subvillosis. *Zorn. pl.*
offic. ic. t. 132.

- repens. 4. O. caulibus diffusis, ramis erectis, foliis superioribus simplicibus: stipulis ovatis. *Dill. h. Elth. t. 25. f. 28.*
- minutissima. 5. O. floribus lateralibus, foliis ternatis glabris: stipulis ensiformibus, calicibus scariosis corolla longioribus. *Jacq. flor. austr. 3. t. 240.*
- mitissima. 6. O. floribus sessilibus spicatis: bracteis stipularibus ovatis ventricosis scariosis imbricatis. *Dill. h. Elth. t. 24. f. 27.*
- alopecuroides. 7. O. spicis foliosis, foliis simplicibus obtusis: stipulis dilatatis. *Kniph. bot. orig. cent. 8. n. 75.*
- flava. 8. O. foliis ternatis subrotundis, stigmate laevi. *Forsk. flor. aeg. arab. p. 130. an distincta hujus tribus species?*
- variegata. 9. O. stipulis bracteisque dentatis, foliis simplicibus striatis, floribus subpedunculatis. *Bocc. sic. t. 38. f. 3.*
- alba. 10. O. floribus racemosis, foliis simplicibus. *Poir. voy. en Barb. 2. p. 210.*

** floribus pedunculatis.

† pedunculo mutico.

‡ caule herbaceo.

- capensis. 11. O. racemis pedunculatis longis, foliis ternatis suborbiculatis.
- prostrata. 12. O. pedunculis unifloris longissimis, foliis ternatis acutis: stipulis subulatis, caulibus prostratis. *Mant. p. 266. Syst. nat. XII. 3. p. 504. Lotus prostratus.*
- reclinata. 13. O. pedunculis unifloris, foliis ternatis subrotundis crenatis, leguminibus cernuis.
- cenisia. 14. O. pedunculis unifloris, foliis ternis cuneatis: stipulis serratis, caulibus prostratis. *Mant. p. 267. Allion. flor. pedem. t. 10. f. 3.*
- geminata. 36. O. pedunculis bifloris lateralibus, foliis ternatis obovatis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 23.*

‡‡ caule frutescente.

- ferrata. 15. O. floribus subsessilibus solitariis, foliis inferioribus ternatis ferrato-dentatis cuneiformibus apice subtridentatis. *Forsk. flor. aeg. arab. p. 130. an distincta species hujus tribus et cohortis?*
- hircina. 16. O. floribus geminis brevissime pedicellatis, foliis superioribus simplicibus: stipulis serratis, caulibus villosis viscidis. *Jacq. h. Vind. I. t. 93.*

- umbellata. 17. *O. pedunculis umbellatis, foliis ternatis emarginatis, caulibus prostratis.* *Mant. p. 266.*
- argentea. 18. *O. volubilis, pedunculis umbellatis, foliis ternatis: foliolis sessilibus argenteo-tomentosis.* *Suppl. p. 324.*
- involuta. 19. *O. hirsuta prostrata, pedunculis involucrentis: involuero tetraphyllo; foliis ternatis cuneiformibus.* *Suppl. p. 324.*
- filiformis. 20. *O. pedunculis subtrifloris, foliis ternatis subciliatis: foliolis ovatis mucronatis.* *Mant. p. 266.*
- cernua. 21. *O. racemis strictis; foliis cuneiformibus, leguminibus cernuis linearibus recurvatis.* *Commet. h. angl. 2. t. 82. β) Cylindrus aethiopicus.* *Sp. pl. 2. p. 1042.*
- pubescens. 22. *O. pedunculis brevissimis, foliis superioribus simplicibus: stipulis ovato-lanceolatis integerrimis.* *Mant. p. 267.*
- rotundifolia. 23. *O. foliis ternatis ovatis dentatis, calicibus triphylo-bracteatis, pedunculis subtrifloris.* *Jacq. flor. austr. 5. app. t. 49.*
- fruticosa. 24. *O. foliis sessilibus ternatis lanceolatis ferratis: stipulis vaginalibus, pedunculis subtrifloris.* *du Hamel arbr. 1. t. 58. Mill. b. angl. t. 36.*
- tridentata. 25. *O. foliis ternatis carnosissimis sublinearibus tridentatis, pedunculis bifloris.* *Magn. h. monsp. t. 16.*
- crispa. 26. *O. foliis ternatis undulatis subrotundis dentatis viscoso-pubescentibus, pedunculis unifloris.* *Magn. h. monsp. t. 17.*
- microphylla. 27. *O. spinosa, foliis minutis ternatis integerrimis, leguminibus recurvis.* *Suppl. p. 324.*
- mauritanica. 28. *O. foliis quinatis obovatis subtus sericeis: stipulis filiformibus, pedunculis racemosis.* *Mant. p. 267. 453. Syst. nat. XII. 3. p. 504. Lotus mauritanicus.*
- †† pedunculo aristato.
‡ caule fruticoso.
- hispanica. 29. *O. foliis ternatis canaliculatis recurvatis ferratis, pedunculis unifloris.* *Suppl. p. 324.*
- Nutrix. 30. *O. foliis ternatis viscosis: stipulis integerrimis, pedunculis unifloris.* *Mant. p. 40. Mill. b. angl. t. 37.*
- pinguis. 31. *O. foliis ternatis lanceolatis: stipulis integerrimis, pedunculis unifloris.* *An mera nutrix varietas? β) Pluckn. alm. t. 135. f. 5.*

†† *caule herbaceo.*

- Cherleri. 32. O. pedunculis unifloris, foliis ternatis stipulis ferratis.
 ornitho- 33. O. pedunculis bifloris, leguminibus linearibus cernuis,
 podioides.
 viscosa. 34. O. pedunculis unifloris, foliis simplicibus: infinis ternatis.
Barr. pl. rar. ic. t. 1239.
 vaginalis. 35. O. pedunculis unifloris aristatis, foliis sessilibus ternatis sti-
 pulisque vaginantibus dentatis. *Vahl symb. bot. 1. p. 53.*

864. ANTHYLLIS. *Cal. ventricosus. Legumen*
subrotundum, testum.

* *Herbaceae.*

- tetraphyl- 1. A. foliis quaterno-pinnatis, floribus lateralibus. *Mill. b.*
la. angl. t. 41. f. 1. Gaertn. de fr. et sem. pl. cent. 9. t. 145. f. 3.
 Gérardia. 2. A. foliis pinnatis inaequalibus, pedunculis lateralibus folio
 longioribus, capitulis aphyllis. *Mant. p. 100. Gerard.*
flor. prov. t. 18.
 cornicina. 3. A. foliis pinnatis inaequalibus, capitulis solitariis.
 Vulnera- 4. A. foliis pinnatis inaequalibus, capitulo duplicato. *Riv. te-*
 ria. *irap. t. 18. β) Dill. h. Elth. t. 320. f. 413.*
 montana. 5. A. foliis pinnatis aequalibus, capitulo terminali secundo:
 floribus obliquatis. *Jacq. flor. austr. 4. t. 334.*
 quinque- 6. A. foliis ternatis linearibus, capitulo quinquefloro. *Suppl.*
 flora. *p. 325.*
 lotoides. 7. A. foliis tripartitis, calicibus prismaticis fasciculatis legumi-
 num longitudine.
 involucri- 8. A. subherbacea, foliis ternatis petiolatis stipulatis ensifor-
 ta. *Mant. p. 265.*

** *Fruticofae.*

- visciflora. 9. A. foliis digitato-pinnatis, calicibus hirsutis. *Suppl. p. 325.*
 Barba jo- 10. A. foliis pinnatis aequalibus tomentosis, floribus capitatis.
 vis. *Gaertn. de fr. et sem. pl. cent. 9. t. 145. f. 3. Mill. b. angl.*
t. 41. f. 2. Pericarpiumiloculare.
 hetero- 11. A. foliis pinnatis: floralibus ternatis.
 phylla.

- linifolia. 12. *A. foliis ternatis sessilibus ensiformibus, floribus capitatis.* *Mant. p. 265.*
 cytifo- 13. *A. foliis ternatis inaequalibus, calicibus lanatis lateralibus.* *Barr. pl. rar. ic. 1182.*
 des.
 Herman- 14. *A. foliis ternatis subpedunculatis, calicibus nudis.* *Alp.*
 niae. *exot. t. 26.*
 Erinacea. 15. *A. spinosa, foliis simplicibus.* *Clus. hisp. t. 214.*

876. ARACHIS. *Cal. 2labiatus. Cor. resupinata.*
Filamenta connexa. Legumen
gibbum torulosum venosum,
coriaceum.

- hypogaea. 1. *A. caule procumbente.* *Ebret. pict. t. 3. f. 3. Gaertn. de*
fr. et sem. pl. cent. 8. t. 144. f. 2.
 aprica. 2. *A. caule erecto, foliis ternatis.* *Walt. flor. carol. p. 182.*

895. EBENUS. *Cal. dentes longitudine corollae.*
Cor. alis subnullis. Sem. r. hirtum.

- cretica. 1. EBENUS. *Mant. p. 451. Pluckn. alm. t. 67. f. 5.*

865. LUPINUS. *Cal. 2fidus. Antherae 5 oblongae,*
5 subrotundae. Legumen coria-
ceum, inflatum, nodosum.

- perennis. 1. *L. calicibus alternis inappendiculatis: labio superiori emar-*
ginato; inferiori integro. *Mill. b. angl. 170. f. 1.*
 albus. 2. *L. calicibus alternis inappendiculatis: labio superiori inte-*
gro; inferiori tridentato. *Blackm. herb. t. 282. Gaertn.*
de fr. et sem. pl. cent. 9. t. 150. f. 4.
 hirsutus. 3. *L. calicibus alternis appendiculatis: labio superiori biparti-*
to; inferiori tridentato.
 angustifo- 4. *L. calicibus alternis appendiculatis: labio superiori biparti-*
 lius, *to; inferiori integro.* *Knorr del. hort. 2. t. L. 7. Gaertn.*
de fr. et sem. pl. cent. 9. t. 150. f. 4.
 Termis. 5. *L. calicibus alternis appendiculatis: labio utroque integro*
acuto. *Forsk. flor. aeg. arab. p. 131.*

- integrifolius. 6. L. calicibus alternis appendiculatis, foliis simplicibus oblongis villosis.
- varius. 7. L. calicibus semiverticillatis appendiculatis: labio superiori bifido; inferiori subtridentato. *Kniph. bot. orig. cent. 7. n. 47. Gaertn. de fr. et sem. pl. cent. 9. t. 150. f. 4.*
- pilosus. 8. L. calicibus verticillatis appendiculatis: labio superiori bipartito; inferiori integro.
- luteus. 9. L. calicibus verticillatis appendiculatis: labio superiori bipartito; inferiori tridentato. *Kniph. bot. orig. cent. 4. n. 47. Gaertn. de fr. et sem. pl. cent. 9. t. 150. f. 4.*

866. PHASEOLUS. *Carina cum staminibus stiloque spiraliter torta. Legumen (plurimis) nodosum.*

* *caule volubili.*

- vulgaris. 1. Ph. floribus racemosis geminis, leguminibus pendulis. *Lob. ic. 59. Gaertn. de fr. et sem. pl. cent. 9. t. 150. f. 3.*
- perennis. 21. Ph. floribus racemosis geminis, bracteis minimis, leguminibus pendulis, radice perenni. *Walt. flor. carol. p. 182.*
- alatus. 2. Ph. floribus laxè spicatis, alis longitudine vexilli. *Dill. h. Elth. t. 235. f. 303.*
- helvolus. 3. Ph. floribus capitatis: calicibus bracteatis, alis expansis maximis, foliolis deltoideis oblongis. *Dill. h. Elth. t. 233. f. 300.*
- vexillatus. 4. Ph. pedunculis petiolo crassioribus capitatis, alis subfalcatis difformibus, leguminibus linearibus strictis. *Jacq. h. Vind. 2. t. 102.*
- farinosus. 5. Ph. pedunculis subcapitatis, seminibus tetragono-cylindricis pulverulentis. *Nissol. act. Paris. 1730. t. 42. Legumen loculamentosum, latum, simplex.*
- bipunctatus. 6. Ph. leguminibus acinaciformibus pubescentibus, seminibus ad hilum bipunctatis. *Jacq. h. Vind. 1. t. 100.*
- lunatus. 7. Ph. leguminibus acinaciformibus laevibus sublunatis.
- Pallas. 8. Ph. leguminibus cylindricis torulosis pendulis. *Molin. hist. nat. Cbil. p. 108.*
- inamocnus. 9. Ph. florum vexillo revolutò calicibus concolore. *Jacq. h. Vind. 1. t. 66.*

- Caracalla. 10. Ph. vexillo carinaque spiraliter convolutis. *Trew rar.* 14 t. 10.
 aconitifolius. 11. Ph. foliis subquinquepartitis. *Suppl. p.* 325. *Jacq. obs. bot.* 3. t. 52. *an distinctus a glacine triloba?*
 Afellus. 12. Ph. foliis sagittatis, feminibus globosis. *Molin. hist. nat. Chil.* p. 108.

** caule semivolubili.

- femiorectus. 13. Ph. floribus spicatis : calicibus ebracteatis, alis expansis majoribus, foliolis ovatis. *Mant. p.* 100. *Jacq. pl. rar. ic. cent.* 2. t. 15.
 hirtus. 14. Ph. leguminibus teretibus, carina sinistrorsum cornuta. *Retz. obs. bot.* 3. p. 38.

*** caule erecto.

- Mungo. 15. Ph. caule flexuoso tereti hirsuto, leguminibus capitatis hirtis. *Mant. p.* 101.
 Max. 16. Ph. caule recto anguloso hispido, leguminibus angustis pendulis hirtis. *Rumpf. amb.* 5. t. 140.
 nanus. 17. Ph. caule laevi, leguminibus pendulis compressis rugosis.
 radiatus. 18. Ph. caule tereti, floribus capitatis, leguminibus cylindricis horizontalibus. *Rumpf. amb.* 6. t. 139. f. 2. *Legumen per sepimenta loculamentosum.*
 sphaeropermus. 19. Ph. feminibus globosis hilo tinctis. *Sloan. hist. jam.* 1. t. 117. f. 1-3.
 lathyroides. 20. Ph. foliolis oblongis acuminatis, pedunculis elongatis, leguminibus tereti-subulatis. *Sloan. hist. jam.* 1. t. 116. f. 1.

867. DOLICHOS. *Vexilli* basis callis 2 parallelis, oblongis, alas subtus compressimentibus. *Legumen* (plurimis) angustum, per sepimenta loculamentosum.

† caule volubili.

- benghalensis. 1. D. frutescens, leguminibus longe mucronatis. *Jacq. b. Vind.* 2. t. 124.
 Faba nigrita. 2. D. frutescens, leguminibus pendulis linearibus compressis mucronatis. *Forsk. flor. aeg. arab.* p. 132.

- lignosus.** 3. *D. caule perenni, pedunculis capitatis, leguminibus strictis linearibus.* *Hort. Cliff. t. 20.*
- polystachyos.** 4. *D. caule perenni, spicis longissimis: pedicellis geminis, leguminibus acuminatis compressis.*
- aristatus.** 5. *D. pedunculis bifloris axillaribus, leguminibus linearibus compressis: arista terminali recta.*
- acinaciformis.** 6. *D. glaber, leguminibus crassis compressis mucrone inflexo terminatis: feminibus membrana alba involutis.* *Jacq. Collect. 1. p. 114. pl. rar. ic. cent. 2. t. 44.*
- Lablab.** 7. *D. leguminibus ovato-acinaciformibus: feminibus ovatis hilo arcuato versus alteram extremitatem.* *Alp. aeg. t. 75. Banks ic. Kaempfer t. 25? Gaertn. de fr. et sem. pl. cent. 9. t. 150. f. 2. Legumen huic et bengalensi latum alatum.*
- finensis.** 8. *D. leguminibus pendulis cylindricis torulosis, pedunculis erectis multifloris.* *Rumpf. amb. 5. t. 134.*
- luteolus.** 9. *D. leguminibus capitatis pluribus cylindricis: feminibus rotundatis.* *Jacq. h. Vind. 1. t. 90.*
- tranquebaricus.** 10. *D. leguminibus capitatis paucis cylindricis: apice mucronato recto.* *Jacq. h. Vind. 2. t. 70.*
- unguiculatus.** 11. *D. leguminibus capitatis subcylindricis: apice recurvo concavo.* *Jacq. h. Vind. 1. t. 23.*
- fesquipedalis.** 12. *D. leguminibus subcylindricis laevibus longissimis.* *Jacq. h. Vind. 1. t. 67.*
- luteus.** 13. *D. floribus subspicatis, leguminibus subcylindricis glabris, foliolis subrotundo-rhombicis obtusis integris glabris.* *Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 105.*
- capensis.** 14. *D. pedunculis subbifloris, leguminibus ellipticis compressis, foliis glabris.*
- incurvus.** 15. *D. leguminibus solitariis incurvis tricarinatis.* *Thunb. flor. jap. p. 280.*
- tetragnolobus.** 16. *D. leguminibus membranaceo-quadrangulis.* *Rumpf. amb. 5. t. 133.*
- gladiatus.** 17. *D. leguminibus oblongis cum mucrone obtusis glabris ad futuram quadrimarginatis.* *Jacq. coll. 2. p. 276. Banks ic. Kaempfer t. 39.*
- ensiformis.** 18. *D. leguminibus gladiatis dorso tricarinatis: feminibus arilatis.* *Rheed. h. malab. 8. t. 44.*

- Lineatus. 19. *D. leguminibus racemosis oblongis tricarinatis. Thunb. flor. jap. p. 280.*
- altissimus. 20. *D. leguminibus racemosis hirtis aequalibus: feminibus hilo cinctis, foliis utrinque glabris. Mant. p. 101. Jacq. stirp. amer. pict. t. 190.*
- pruriens. 21. *D. leguminibus racemosis: valvis subcarinatis hirtis, pedunculis ternis. Mant. p. 441. Jacq. stirp. amer. pict. t. 188.*
- urens. 22. *D. leguminibus racemosis: fulcis transversis lanceolatis, feminibus hilo cinctis. Jacq. stirp. amer. pict. t. 189.*
- minimus. 23. *D. leguminibus racemosis compressis tetraspermis, foliis rhombeis. Jacq. obs. bot. 1. t. 22.*
- cultratus. 24. *D. leguminibus racemosis compressis dorso ventroque tuberculatis, foliolis ovatis acutis glabris. Forsk. flor. aeg. arab. p. 134.*
- funarius. 25. *D. caule perenni, leguminibus pendulis pentaspermis, foliis ovalibus utrinque glabris. Molin. hist. nat. Chil. p. 132.*
- Faba indica. 26. *D. foliolis stipulatis; ovatis repandis acuminatis subtus venosis. Forsk. flor. aeg. arab. p. 133.*
- scarabaeoides. 27. *D. foliis ovatis tomentosis, floribus solitariis, feminibus bicornibus. Pluckn. alm. t. 52. f. 3.*
- reticulatus. 28. *D. foliis ovatis acutis rugosis reticulatis villosis, racemis paucifloris. Ait. hort. Kew. 3. p. 33.*
- Didire. 29. *D. stipulis margine reflexis obtusis. Forsk. fl. aeg. arab. p. 133.*
- bulbosus. 30. *D. foliis glabris multangulis dentatis. Pluckn. alm. t. 52. f. 4.*
- trilobus. 31. *D. foliolis lateralibus extrorsum gibbis: intermedio trilobo. Burm. ind. t. 50. f. 1. an distinctus a glycine triloba?*
- filiformis. 32. *D. foliolis linearibus obtusis mucronatis glabris subtus pubescentibus.*
- purpureus. 33. *D. caule glabro, petiolis pubescentibus, corollae alis patentibus.*
- regularis. 34. *D. foliis ovatis obtusis, pedunculis multifloris, petalis regularibus aequalibus.*

†† caule procumbente.

- roseus. 35. *D. caule adscendente repente, foliis subrotundis nitidis, floribus racemosis, leguminibus dorso tricarinatis. Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 105.*

- repens. 36. *D. caule repente, foliis pubescentibus ovatis, floribus racemosis geminis, leguminibus linearibus teretibus.*
- Lubia. 37. *D. caule diffuso, pedunculis axillaribus longissimis apice racemosis, leguminibus erectis polyspermis. Forsk. flor. aeg. arab. p. 133.*
- ††† *caule erecto.*
- pugioni-formis. 38. *D. caule suberecto, leguminibus acinaciformibus tricarinatis: feminibus arillatis.*
- Soja. 39. *D. caule flexuoso, racemis axillaribus erectis, leguminibus pendulis hispidis subdisspermis. Kaempf. amoen. exot. p. 838. ic.*
- Catianus. 40. *D. leguminibus geminis linearibus erectiusculis. Rheed. h. malab. 3. t. 41.*
- biflorus. 41. *D. caule perenni laevi, pedunculis bifloris, leguminibus erectis. Pluckn. alm. t. 213. f. 4.*

868. GLYCINE. *Cal. 2labiatus. Corollae carina apice vexillum reflectens.*

* *foliis simplicibus.*

- mono-phylla. 1. *Gl. foliis cordatis, caule pubescente triquetro. Mant. p. 101. Pluckn. amalib. t. 454. f. 8.*

** *foliis ternatis.*

- subterranea. 2. *Gl. foliis radicalibus, caulibus procumbentibus flexuosis, pedunculis bifloris. Linn. dec. 37. t. 17.*
- monoica. 3. *Gl. foliis nudiusculis, caulibus pilosis, racemis pendulis, floribus fructiferis apetalis.*
- debilis. 21. *Gl. foliolis ovalibus subtus pilosis, leguminibus subfolitariis linearibus polyspermis: stilo persistente erecto. Ait. hort. Kew. 3. p. 34.*
- reticulata. 4. *Gl. foliolis oblongo-lanceolatis pubescentibus subtus reticulato-venosis, racemis axillaribus subsessilibus, leguminibus oblongis compressis. Swarts nov. pl. gen. et sp. p. 105.*
- villosa. 5. *Gl. foliolis trilobis villosis, racemis axillaribus. Thunb. flor. jap. p. 283.*
- phaseoloides. 6. *Gl. foliis subtus villosis, racemis terminalibus. Swarts nov. pl. gen. et sp. p. 105.*

- tomento- 7. *Gl. foliis tomentosis, racemis brevissimis axillaribus, legu-*
 fa. minibus dispermis. *Dill. b. Elth. t. 26. f. 29. β?) Do-*
lichos pubescens. Syst. nat. XII. 3. p. 483. Jacq. b. Vind.
2. t. 101.
- comosa. 8. *Gl. foliis hirsutis, racemis lateralibus.*
- striata. 9. *Gl. volubilis, foliolis oblongis mollissime incanis, racemis*
axillaribus foliorum longitudine, leguminibus hirsutissi-
mis. Suppl. p. 326. Jacq. b. Vind. 1. t. 76.
- labialis. 10. *Gl. volubilis, foliolis obovatis subincanis, floribus axillari-*
bus congestis, corolla subbilabiata. Suppl. p. 325.
- suaveo- 11. *Gl. fruticosa erecta incana, foliolis ovatis acutis, floribus*
 lens. axillaribus solitariis, leguminibus dispermis. *Suppl. p. 326.*
- lucida. 12. *Gl. volubilis, foliolis ovatis acuminatis integerrimis, ra-*
cemis axillaribus glandulosis: pedicellis ternis, legumini-
bus inflatis dispermis. Forst. flor. austr. p. 51.
- rosea. 13. *Gl. volubilis, foliolis cordato-ovatis acutis integerrimis,*
pedunculis trifloris, leguminibus compressis carinatis mo-
nospermis. Forst. flor. austr. p. 50.
- caribaea. 14. *Gl. foliolis rhombeis acutis, caulibus lignosis glabris, ra-*
cemis axillaribus elongatis multifloris patentibus. Jacq.
Collect. 1. p. 66.
- numula- 15. *Gl. foliolis obtusissimis, racemis floribus geminis, legu-*
 ria. minibus sessilibus suborbiculatis compressis *Mant. p. 571.*
- triloba. 16. *Gl. foliolis lobatis, caule prostrato, pedunculis bifloris.*
Mant. p. 516. Berm. ind. t. 50. f. 1.
- javanica. 17. *Gl. caule villoso, petiolis hirsutis, bracteis lanceolatis mi-*
nutis.
- bitumino- 18. *Gl. floribus racemosis, leguminibus tumidis villosis. Herm.*
 fa. *par. Lugdb. p. 493. ic. Gaertn. de fr. et sem. pl. cent. 9.*
t. 154. f. 5.

*** *foliis impari-pinnatis.*

- Apios. 19. *Gl. foliolis septenis ovato-lanceolatis. Moris. hist. pl. 2.*
t. 9. f. 1.
- frutes- 20. *Gl. caule perenni. Hort. angl. t. 15. an distincti generis?*
 cens.

CYLISTA. *Cor.* calice longior, persistens. *Vexillum* basi utrinque lobulo auctum. *Carina* apice basique fissâ. - *Alae* utroque breviores.

villosa. I. CYLISTA. *Ait. hort. Kew. 3. p. 36. 512.*

869. CLITORIA. *Cor.* supinata: vexillo maximoparente alas obumbrante.

* *foliis pinnatis.*

ternatea. I. Cl. foliis glabris. *Rheed. h. malab. 8. t. 38. Gaertn. de fr. et sem. pl. cent. 9. t. 149. f. 3.*

multiflora. 2. Cl. foliolis oblongis subtus sericeis, racemis axillaribus multifloris. *Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 106.*

** *foliis ternatis.*

brasiliانا. 3. Cl. calicibus solitariis campanulatis. *Breyn cent. 2. 32.*

virginiana. 4. Cl. calicibus subternis campanulatis. *Dill. h. Elth. 1. 76. f. 87.*

mieran- 5. Cl. suffruticosa volubilis, foliolis lanceolatis, pedunculis
[tha. bifloris: flore altero sterili. *Scop. del. inf. 2. p. 1. t. 1.*

mariana. 6. Cl. calicibus cylindricis.

Galactia. 7. Cl. fruticosa volubilis, spicis adscendentibus: floribus pendulis. *Scop. del. inf. 2. p. 6. t. 3.*

aquilupensis. 8. Cl. fruticosa volubilis, foliolis subcordato-oblongis subperennantibus, spicis lateralibus folio longioribus patulis. *Scop. del. inf. 2. p. 4. t. 2.*

870. PISUM. *Calicis* laciniae 2 superiores breviores. *Stilus* zangulus, supra carinatus, pubescens. *Legumen* inflatum.

fativum; I. P. petiolis teretibus, stipulis inferne rotundatis crenatis, pedunculis multifloris. *Blackw. herb. 1. 83. Gaertn. de fr. et sem. pl. cent. 9. t. 152. f. 2.*

arvense; 2. P. petiolis tetraphyllis, stipulis crenatis, pedunculis unifloris. *Marrif. hist. pl. 2. t. 1. f. 4.*

- maritimum. 3. *P. petiolis supra planiusculis, caule angulato, stipulis sagittatis, pedunculis multifloris. Flor. dan. t. 338.*
- Ochrus. 4. *P. petiolis decurrentibus membranaceis diphyllis, pedunculis unifloris. Kniph. bot. orig. cent. 10. n. 71. Legumen alatum.*

871. OROBUS. *Cal. basi obtusus: dentibus superioribus profundioribus, brevioribus. Stilus filiformis.*

- lathyroides. 1. *O. foliis conjugatis subsessilibus: stipulis dentatis. Amm. ruth. t. 7. f. 2.*
- hirsutus. 2. *O. foliis conjugatis petiolatis: stipulis integris. Buxb. cent. 3. t. 41.*
- angustifolius. 3. *O. foliis bijugis ensiformibus subsessilibus: stipulis subulatis, caule simplici. Gmel. flor. sib. 4. t. 14. f. 5.*
- albus. 4. *O. foliis bijugis ensiformibus petiolatis: stipulis simplicibus, caule simplici. Suppl. p. 327. Jacq. flor. austr. 1. t. 39.*
- canescens. 5. *O. foliis bijugis linearibus: stipulis semisagittatis subulatis, caule ramofo. Suppl. p. 327.*
- pyrenaeus. 6. *O. foliis bijugis lanceolatis nervosis: stipulis subspinosis, caule ramofo. Pluckn. phyt. 210. f. 2.*
- tenuifolius. 7. *O. foliis subtrijugis linearibus: stipulis semisagittatis, caule inferne ramofo quadrangulo, superne alato. Roth. Beytr. 1. p. 78.*
- versicolor. 8. *O. foliis quadrijugis: stipulis semisagittatis lanceolatis, pedunculis axillaribus angulatis. Voy. suppl. pl. Ebr. sel. t. CVII. f. 2.*
- niger. 9. *O. foliis sexjugis ovato-oblongis, caule ramofo. Riv. re. trap. t. 60. Gaertn. de fr. et sem. pl. cent. 9. t. 151. f. 3.*
- silvaticus. 10. *O. foliis subseptemjugis, caule ramofo hirsuto decumbente. Mant. p. 67. Act. parif. 1706. t. 90.*
- luteus. 11. *O. foliis pinnatis ovato-oblongis: stipulis rotundato-lunatis dentatis. Mant. p. 442. Gmel. flor. sib. 4. t. 4.*
- vernus. 12. *O. foliis pinnatis ovatis: stipulis semisagittatis integerrimis, caule simplici. Blackw. herb. t. 208. f. 1. 2.*
- tuberosus. 13. *O. foliis pinnatis lanceolatis: stipulis semisagittatis integerrimis, caule simplici. Flor. dan. t. 781.*

872. LATHYRUS. *Cal.* laciniae 2 superiores breviores. *Stilus* planus supra villosus, superne latior. *Legumen* (plurimis) aequale latum.

* *pedunculis unifloris.*

- Aphaca. 1. *L. cirrhis aphyllis*, stipulis sagittato-coronatis. *Mill. h. angl. t. 43.*
- Nissolia. 2. *L. foliis simplicibus*: stipulis subulatis. *Buxb. cent. 3. t. 45. f. 1.*
- fativus. 3. *L. cirrhis diphyllis tetraphyllisque*, leguminibus ovatis compressis dorso bmarginatis. *Rivin. tetrap. t. 47. Gaertn. de fr. et sem. pl. cent. 9. t. 152. f. 1. Legumen aequale alatum.*
- Cicera. 4. *L. cirrhis diphyllis*, leguminibus ovatis compressis dorso canaliculatis.
- setifolius. 5. *L. cirrhis diphyllis*, foliolis setaceo-linearibus.
- amphicarpos. 6. *L. pedunculis calice longioribus*, cirrhis diphyllis simplicissimis. *Morif. hist. pl. 2. t. 23. f. 1.*
- inconspicuus. 7. *L. pedunculis calice brevioribus*, cirrhis diphyllis simplicibus, foliolis lanceolatis. *Jacq. h. Vind. 1. t. 86.*
- sphaericus. 8. *L. pedunculis aristatis*, cirrhis diphyllis simplicissimis, foliolis ensiformibus. *Retz. obs. bot. 3. p. 39. n. 479.*
- angulatus. 9. *L. pedunculis aristatis*, cirrhis diphyllis simplicissimis: foliolis linearibus. *Buxb. cent. 3. t. 42. f. 2.*
- tomentosus. 10. *L. pedunculis ternis*, paniculis axillaribus terminalibusque, cirrhis nullis. *Forsk. flor. aeg. arab. p. 135.*
- articulatus. 11. *L. pedunculis subunifloris*, cirrhis polyphyllis, foliolis alternis. *Mill. h. angl. t. 96. Gaertn. de fr. et sem. pl. cent. 9. t. 152. f. 1.*

** *pedunculis bifloris.*

- odoratus. 12. *L. cirrhis diphyllis*; foliolis ovato-oblongis, leguminibus hirsutis. *Curtis botan. magaz. t. 60.*
- annuus. 13. *L. cirrhis diphyllis*: foliolis ensiformibus, stipulis bipartitis, leguminibus glabris. *Riv. tetrap. t. 158.*

Bbb b 2

14. L.

tingitatus. 14. L. cirrhis diphyllis: foliolis alternis lanceolatis glabris, stipulis lunatis. *Jacq. b. Vind. 1. t. 46. Legumen huic et articulo nodosum.*

Clymenum. 15. L. cirrhis polyphyllis, stipulis dentatis. *Pluckn. phyt. 114. f. 6.*

*** *pedunculis multifloris.*

hirsutus. 16. L. pedunculis subtrifloris, cirrhis diphyllis: foliolis lanceolatis, leguminibus hirsutis: feminibus scabris. *Riv. tetrap. t. 41.*

tuberosus. 17. L. cirrhis diphyllis: foliolis ovalibus, internodiis nudis. *Riv. tetrap. t. 42.*

pratensis. 18. L. cirrhis diphyllis simplicissimis: foliolis lanceolatis. *Flor. dan. t. 527.*

silvestris. 19. L. cirrhis diphyllis: foliolis ensiformibus, internodiis membranaceis. *Flor. dan. t. 525.*

latifolius. 20. L. cirrhis diphyllis: foliolis lanceolatis, internodiis membranaceis. *Mill. ill. ic. Riv. tetrap. t. 40.*

heterophyllus. 21. L. cirrhis diphyllis tetraphyllisque: foliolis lanceolatis, internodiis membranaceis. β) Lathyrus. *Hacq. it. carp. sept. 1. p. 32.*

palustris. 22. L. cirrhis polyphyllis, stipulis lanceolatis. *Flor. dan. t. 399.*

pisiformis. 23. L. cirrhis polyphyllis, stipulis ovatis foliolo latioribus. *Linn. dec. 39. t. 20.*

873. VICIA. *Stigma latere inferiore transverse barbato. Legumen (multis) nodosum.*

* *pedunculis elongatis.*

† *multifloris.*

pisiformis. 1. V. petiolis polyphyllis, foliolis ovatis; infimis sessilibus. *Jacq. flor. austr. 4. t. 364. Gaertn. de fr. et sem. pl. cent. 9. t. 151. f. 1.*

caroliniana. 30. V. petiolis polyphyllis: foliolis lanceolatis mucronatis, stipulis ovato-lanceolatis. *Walt. flor. carol. p. 182.*

bohémica. 2. V. foliolis ellipticis: stipulis integris, floribus racemosis. *Joh. Mayer boehm. Alp. 3. 1787. p. 316. t. 11. a. b.*

- dumeto- 3. *V. foliolis reflexis ovatis mucronatis: stipulis subdentatis.*
rum. *Riv. tetrap. t. 50.*
- silvatica. 4. *V. foliolis ovalibus, stipulis denticulatis. Flor. dan. t. 277.*
- Cracca. 5. *V. foliolis lanceolatis pubescentibus, stipulis integris, floribus imbricatis. Flor. dan. t. 804.*
- canescens. 6. *V. foliis superioribus subcirrhosis: foliolis ovali-oblongis lanuginosis, stipulis semisagittatis integris. la Billardiere ic. pl. syr. rar. dec. I. p. 17. t. 7.*
- tenuifolia. 7. *V. foliolis linearibus trinerviis acuminatis, stipulis linearibus integris, floribus imbricatis, caule erecto. Roth. flor. germ. I. p. 309.*
- onobry- 8. *V. foliolis linearibus stipulis inferne denticulatis, floribus*
choides. *distantibus.*
- Gerardi. 9. *V. foliolis oblongis subpubescentibus, stipulis integris, caule*
erecto. Jacq. flor. austr. 3. t. 229.
- nissoliana. 10. *V. foliolis oblongis: stipulis integris, leguminibus villosis*
ovato-oblongis.
- bengha- 11. *V. foliolis integerrimis, stipulis integris, leguminibus ere-*
lenis. *ctiusculis. Herm. par. lugdb. p. 625. ic.*
- multiflo- 12. *V. cirrhosis polyphyllis: foliolis ovalibus pubescentibus,*
ra. *stipulis semisagittatis integris, caule piloso. Leyss. flor. bal. p. 725.*
- biennis. 13. *V. petiolis fulcatis subdodecaphyllis: foliolis lanceolatis*
glabris. Fungh. pl. ic. cent. I. t. 11. Gaertn. de fr. et sem. pl. cent. 9. t. 151. f. 1.

†† *pedunculis subsessilibus.*

- castubica. 14. *V. foliolis densis ovatis acutis, stipulis integris. Flor. dan.*
t. 98.

††† *pedunculis unifloris.*

- monan- 15. *V. pedunculis aristatis, foliolis lanceolatis obtusis: stipu-*
tha. *lis bifidis. Retz. obs. bot. 3. p. 39.*
- exstipu- 16. *V. petiolis polyphyllis: foliolis sessilibus cordato-renifor-*
lata. *mibus. S. G. Gmelin it. 3. p. 307. t. 33. f. 2.*
- sepium. 17. *V. leguminibus subquaternis erectis, foliolis ovatis inte-*
gerrimis: exterioribus decreascentibus. Flor. dan. t. 699.

- bithynica. 18. *V. leguminibus solitariis erectis, foliolis quaternis ovalilanceolatis, stipulis dentatis. Jacq. b. Vind. 2. t. 147. Huic et narbonensi legumen loculamentosum latum.*
- Clymenum. 19. *V. leguminibus subbinatis, foliolis retusis, stipulis notatis. S. G. Gmel. it. 3. p. 307. t. 33. f. 1. an distincta satis a sativa?*
- ** floribus axillaribus subsessilibus.
- fativa. 20. *V. leguminibus subbinatis erectis, foliolis omnibus oblanceolatis retusis emarginatis, stipulis dentatis, seminibus compressis. Flor. dan. t. 522. Gaertn. de fr. et sem. pl. cent. 9. t. 151. f. 1.*
- angustifolia. 21. *V. leguminibus subbinatis patentibus, foliis imis ovatis retusis emarginatis: superioribus linearibus apice integerrimis, stipulis dentatis, seminibus globosis. Roth. flor. germ. 1. p. 310.*
- narbonensis. 22. *V. leguminibus subternis erectis, foliolis senis subovatis, stipulis denticulatis. Knorr del. hort. 2. t. L. 1.*
- lathyroides. 23. *V. leguminibus solitariis erectis glabris, foliolis subsenis: inferioribus obcordatis, stipulis semisagittatis integerrimis. Flor. dan. t. 58.*
- globosa. 24. *V. leguminibus solitariis, foliolis ovatis, stipulis notatis quadrodentatis. Retz. obs. bot. 3. p. 39. an distincta satis ab angustifolia?*
- lutea. 25. *V. leguminibus reflexis pilosis solitariis pentaspermis, corollae vexillis glabris. Moris. hist. pl. 2. t. 21. f. 5.*
- hybrida. 26. *V. leguminibus reflexis pilosis pentaspermis corollae vexillis villosis. Jacq. flor. austr. 1. t. 34. Gaertn. de fr. et sem. pl. cent. 9. t. 151. f. 1.*
- peregrina. 27. *V. leguminibus pendulis glabris tetraspermis, foliolis linearibus emarginatis. Pluckn. alm. t. 233. f. 6.*
- Faba. 28. *V. caule erecto, foliolis integerrimis: cirrhis nullis. Blackw. herb. t. 19.*
- ferratifolia. 29. *V. caule erecto, foliolis ferratis; cirrhis nullis. Jacq. flor. austr. 5. app. t. 8.*

874. ERVUM. Cal. 5partitus, longitudine corollae.

- monanthos. 1. *E. pedunculis unifloris, corolla calicem superante.*

- erectum. 2. *E. pedunculis bifloris, caule erecto subdichotomo. Walt. flor. carol. p. 187.*
- folonien- 3. *E. pedunculis subbifloris aristatis, petiolis acuminatis, fo-*
le. *liolis obtusis.*
- Leus. 4. *E. pedunculis subbifloris, feminibus compressis convexis.*
Flor. dan. t. 95. Legumen aequale latum.
- tetrasper- 5. *E. pedunculis subbifloris, feminibus globosis quaternis.*
mum. *Curt. flor. Lond. t. 41.*
- volubile. 6. *E. pedunculis multifloris: floribus geminatis, caule volubi-*
li. Walt. flor. carol. p. 187.
- hirsutum. 7. *E. pedunculis multifloris, feminibus globosis binis. Flor.*
dan. t. 639.
- Ervilia. 8. *E. germinibus undato - plicatis, foliis impari - pinnatis.*
Blackw. herb. t. 208. f. 3. Gaertn. de fr. et sem. pl. cent.
9. t. 151. f. 4.

875. CICER. *Cal. 5partitus, longitudine corollae: la-*
ciniis 4 superioribus vexillo incum-
bentibus. Legumen rhombeum,
turgidum, 2spermum.

- arieti- 1. CICER. *S. G. Gmelin it. 3. t. 3. Gaertn. de fr. et sem.*
num. *pl. cent. 9. t. 151. f. 2.*

1319. LIPARIA. *Cal. 5partitus: lacinia infima elon-*
gata. Cor. alae inferius 2lo-
bae. Stamina majoris dentes
3breviores. Legumen ovatum.

- sphaerica. 1. *L. floribus capitatis, foliis lanceolatis nervosis glabris. Mant.*
p. 268.
- gramini- 2. *L. floribus capitatis: calicibus villosis, foliis linearibus acu-*
folia. *tis alternis sessilibus. Mant. p. 268.*
- umbellata. 3. *L. floribus umbellatis, foliis lanceolatis laevibus. Nonne*
eadem cum Borbonia laevigata?
- villosa. 4. *L. floribus fasciculatis, foliis ovatis villosis tomentosis.*
Mant. p. 438. Syst. nat. XII. 3. p. 474. Borbonia tomen-
tosa. Seb. mus. 1. t. 24. f. 1. 2.
- sericea. 5. *L. floribus subspicatis, foliis ovatis villosis tomentosis.*

876. CYTISUS. *Cal.* 2labiatus: $\frac{2}{3}$. *Legumen* basi attenuatum (plurimis) aequale, latum.

* *foliis compositis.*

- glaber. 1. *C. floribus solitariis lateralibus subsessilibus pendulis, foliis ternatis. Suppl. p. 328.*
- hirsutus. 2. *C. pedunculis simplicibus lateralibus, calicibus hirsutis trifidis obtusis ventricoso-oblongis. Jacq. obs. bot. t. 96.*
- purpureus. 3. *C. floribus pedunculatis solitariis, foliis glabris, caulibus decumbentibus frutescentibus, leguminibus superne falcatis. Jacq. flor. austr. 5. t. 48.*
- supinus. 4. *C. floribus subbinatis pedunculatis, foliis villosis, caulibus decumbentibus frutescentibus. Jacq. flor. austr. 1. t. 20. β ?) Cytisus glabrescens. Schranck flor. bav. 2. p. 269.*
- argenteus. 5. *C. floribus subbinatis subsessilibus, foliis tomentosis: stipulis minutis, caulibus decumbentibus. Lob. ic. 2. p. 41.*
- austriacus. 6. *C. floribus umbellatis terminalibus, caulibus erectis, foliolis lanceolatis. Jacq. flor. austr. 1. t. 21.*
- capitatus. 7. *C. floribus umbellatis terminalibus, ramis erectis, foliolis ovatis. Jacq. flor. austr. 1. t. 33.*
- prolifer. 8. *C. umbellis axillaribus sessilibus proliferis, foliis ternatis petiolatis sericeis: foliolis lanceolatis, bracteis filiformibus. Suppl. p. 328.*
- Cajan. 9. *C. racemis axillaribus erectis, foliolis sublanceolatis tomentosis: intermedio longius petiolato. Rheed. h. malab. 6. t. 13. β) Jacq. h. Vind. 2. t. 119. Legumen loculamentosum simplex.*
- sessilifolius. 10. *C. racemis erectis, calicibus bractea simplici, foliis floralibus sessilibus.*
- Wolgericus. 11. *C. canus, racemis simplicibus erectis: floribus secundis, foliis pinnatis; foliolis subrotundis, stipulis subulatis. Suppl. p. 327. Pall. it. 3. t. G. 9. f. 3. flor. ross. t. 47.*
- foliolosus. 17. *C. racemis terminalibus erectis, calicibus villosis: laciniis falcatis, foliolis obovato-oblongis. Ait. hort. Kew. 3. p. 49.*
- nigricans. 12. *C. racemis terminalibus erectis, calicibus villosis, foliolis ellipticis. Jacq. flor. austr. 4. t. 387. Stamina monadelphia.*

Labur- 13. *C. racemis simplicibus pendulis, foliolis ovato-oblongis.*
num. *Jacq. flor. austr. 4. t. 306. Stamina monadelphia. β) Cy-*
tifus alpinus. du Roi herb. Baumz. 1. p. 208. Legumen
nodosum.

violaceus. 14. *C. floribus spicatis, foliis ternatis, capsulis linearibus; legu-*
minibus villosis compressis. Aubl. pl. guj. 2. p. 760. t. 306.

*** foliis simplicibus.*

gracilis. 15. *C. foliis lanceolato-linearibus, ramis angulatis.*

tener. 16. *C. foliis lanceolatis, ramis teretibus. Jacq. Coll. 1. p. 40.*
pl. rar. ic. cent. 1. t. 88.

1417. MÜLLERA. *Pericarpium elongatum, carno-*
sum, moniliforme: globu-
lis ispermis.

monili- 1. MÜLLERA. *Suppl. p. 329. Merian. surin. t. 35.*
formis.

878. GEOFFROYA. *Cal. femiquinquefidus. Dru-*
pa ovata: Nucleus com-
pressus.

spinosa. 1. *G. spinosa, foliolis oblongis obtusis. Jacq. stirp. am. pict.*
t. 262. f. 58.

inermis. 2. *G. inermis, foliolis lanceolatis. Wright act. angl. 1777.*
p. 512. t. X.*

879. ROBINIA. *Cal. 4fidus. Legumen elongatum,*
(multis) aequale, cylindricum.

Pseud- 1. *R. racemis pedicellis unifloris, foliis impari-pinnatis, sti-*
Acacia. *pulis spinosis. Seb. mus. 1. t. 15. f. 1. Gaertn. de fr.*
et sem. pl. cent. 9. t. 145. f. 2. Legumen nodosum.

violacea. 2. *R. racemis pedicellis unifloris, foliis impari-pinnatis, caule*
inermi. Jacq. stirp. amer. pict. t. 262. f. 61.

sepium. 3. *R. racemis pedicellis bifloris, foliis impari-pinnatis: pinnis*
ovatis acuminatis, caule inermi. Swarts nov. pl. gen. et
sp. p. 106.

- hispida. 4. *R. racemis axillaribus, foliis impari-pinnatis, caule inermi hispido. Mant. p. 101. Jungh. pl. ic. cent. 1. t. 3. Mill. b. angl. t. 244.*
- Halodendron. 5. *R. racemis axillaribus trifloris, petiolis spinescentibus, foliis conjugatis petiolatis: foliis cuneiformibus spinosis cuspidatis. Suppl. p. 330. Pall. it. 2. t. W. Flor. ross. t. 46.*
- mitis. 6. *R. racemis pedicellis ternis, foliis impari-pinnatis, caule inermi. Pluckn. t. 310. f. 3.*
- Panacoco. 7. *R. panicula spicata terminali, foliis impari-pinnatis tomentosis: stipulis subrotundis. Aubl. pl. guj. p. 768. t. 307. β?) Robinia coccinea.*
- Nica. 8. *R. spica axillari, foliis impari pinnatis, ramis scandentibus. Aubl. pl. guj. p. 771. t. 308.*
- vesicaria. 9. *R. pedunculis axillaribus solitariis quinquefloris, foliis praeter unicum simplex ovatum sine impari pinnatis, leguminibus inflatis. Jacq. Collect. 1. p. 107.*
- Caragana. 10. *R. pedunculis simplicibus, foliis abrupte pinnatis: petiolis inermibus. Pallas flor. ross. t. 42.*
- spinosa. 11. *R. pedunculis simplicibus, foliis abrupte pinnatis: stipulis petiolisque spinescentibus. Mant. p. 269. Pallas flor. ross. t. 44.*
- frutescens. 12. *R. pedunculis simplicibus, foliis quaternatis subpetiolatis terminatis spina inermi. Jungh. pl. ic. cent. 1. n. 8. Pallas flor. ross. t. 43.*
- pygmaea. 13. *R. pedunculis simplicibus, foliis quaternatis sessilibus, Pallas flor. ross. t. 45.*

880. COLUTEA. Cal. 5fidus. Legumen aequale latum, plurimis. Capsula inflata.

* caule arboreo.

- arborescens. 1. *C. foliolis obcordato-oblongis: stipulis lanceolatis, racemis hirsutis, leguminibus apice clausis. Regn. bot. t. 224. Gaertn. de fr. et sem. pl. cent. 9. t. 154. f. 4. β) Commel. rar. t. 11.*
- orientalis. 2. *C. foliolis obcordatis rotundatis subcarnosis: stipulis minimis denticulatis, racemis glabris, leguminibus apice superne hiantibus. Roth. flor. germ. 1. p. 305.*

** cau.

**** caule fruticoso.**

humilis. 3. *C. foliolis obcordatis, carinae apice truncato. Scopol. Sel. inf. 2. p. 23. t. 12.*

frutescens. 4. *C. foliolis ovato-oblongis, caule inermin. Mill. b. angl. t. 99.*

***** caule herbaceo.**

perennans. 5. *C. foliolis ovalibus, racemis approximatis. Jacq. b. Vind. 3. t. 3.*

fistulosa. 6. *C. foliolis ovatis complicatis subtus pubescentibus. Retz. obs. bot. 3. p. 40.*

aeschynomoides. 7. *C. foliolis glabris lanceolatis obtusis e nervo acuminatis. Scopol. del. inf. 3. p. 22. t. 12.*

herbacea. 8. *C. foliolis linearibus glabris. Murray comm. goett. 1774. p. 40. t. 7. f. 12. 13. Gaertn. de fr. et sem. pl. cent. 9. t. 154. f. 4.*

DIPHYSA. *Cal. campanulatus, femiquinquefidus $\frac{2}{3}$. Legumen lineare,iloculare, polyspermum utrinque longitudinaliter vesica membranacea inflata auctum.*

carthagenensis. I. DIPHYSA. *Jacq. stirp. amer. p. 208. t. 180. f. 51.*

882. GLYCYRRHIZA. *Cal. 2labiatus: $\frac{3}{4}$. Legumen ovatum, compressum.*

echinata. I. *Gl. leguminibus echinatis, foliis stipulatis: foliolo impari sessili. Jacq. b. Vind. 1. t. 95. Gaertn. de fruct. et sem. pl. cent. 9. t. 148. f. 6.*

hirsuta. 2. *Gl. leguminibus hirsutis, foliolo impari petiolato.*

glabra. 3. *Gl. leguminibus glabris nodosis, stipulis nullis, foliolo impari petiolato. Regn. bot.*

asperma. 4. *Gl. foliolis ellipticis cuspidatis, caule hispido scabro. Suppl. p. 330. Pallas it. 1. t. 1. f. 3. t. G. g. f. 1. 2.*

883. CORONILLA. Cal. 2labiatus: $\frac{2}{3}$: dentibus superioribus connatis. *Vexillum* vix alis longius. *Legumen* aliis, aliis *Pericarpium* articulatum.

* *Fruticosa*.

- Emerus.** 1. *C.* pedunculis subtrifloris, corollarum unguibus calice triplo longioribus, caule angulato. *Mill. b. angl. t. 132. f. 1. β) Mill. b. angl. t. 132. f. 2. Legumen angustum loculamentosum.*
- juncea.** 2. *C.* foliis quinatis ternatisque lineari-lanceolatis subcarnosis obtusis. *Barr. pl. rar. ic. 133.*
- glauca.** 3. *C.* foliolis septenis obtusissimis: stipulis lanceolatis. *Mant. p. 444. Mill. ic. b. angl. t. 106.*
- valentina.** 4. *C.* foliolis subnovenis: stipulis suborbiculatis. *Rivin. tetrap. 206. Gaertn. de fr. et sem. cent. 9. t. 155. f. 1.*
- coronata.** 5. *C.* foliolis novenis obovatis: internis cauli approximatis, stipula oppositifolia bipartita. *Jacq. flor. austr. 1. t. 95.*
- argentea.** 6. *C.* foliis undenis sericeis: extimo majore.
- minima.** 7. *C.* suffruticosa procumbens, foliolis novenis ovatis: stipula oppositifolia emarginata, leguminibus angulatis nodosis. *Mant. p. 444. Jacq. fl. austr. 3. t. 271.*

** *Herbaceae*.

- securida-** 8. *C.* leguminibus falcato-gladiatis, foliolis plurimis. *Gaertn. de fr. et sem. pl. cent. 9. t. 153. f. 3. Mill. b. angl. t. 232. Capsula composita.*
- ca.**
- varia.** 9. *C.* leguminibus erectis teretibus torosis numerosis, foliolis plurimis glabris. *S. G. Gmelin. it. 1. t. 21. Mill. b. angl. t. 101.*
- cretica.** 10. *C.* leguminibus quinis erectis teretibus articulatis, foliolis undenis. *Mant. p. 445. Jacq. b. Vind. 1. t. 25.*
- scandens.** 11. *C.* caule scandente flaccido. *Plum. ic. 107. f. 3.*

884. ORNITHOPUS. *Pericarpium articulatum teres arcuatum.*

- perpusillus. 1. O. foliis pinnatis, leguminibus incurvatis, bractea pinnata duplo majoribus. *Flor. dan. t. 730.*
- intermedius. 2. O. caulibus repentibus longissimis, foliis pinnatis, bractea pinnata leguminibus incurvatis majore. *Roth. flor. germ. 1. p. 319.*
- compressus. 3. O. foliis pinnatis, leguminibus recurvatis compressis rugosis, bractea pinnata.
- scorpioides. 4. O. foliis ternatis subsessilibus: impari maximo. *Riv. tetrap. t. 210. Gaertn. de fr. et sem. pl. cent. 9. t. 155. f. 3.*
- tetraphyllus. 5. O. foliis quaternis, floribus solitariis. *Sloan. hist. jam. 1. t. 116. f. 3.*
- repandus. 6. O. foliis ternatis quinatisque: impari majore, stipulis subreniformibus. *Poir. voy. en Barb. 2. p. 215.*

885. HIPPOCREPIS. *Pericarpium multiloculare compressum, altera sutura pluries emarginatum, curvum.*

- unifili-quosa. 1. H. leguminibus sessilibus solitariis rectis. *Riv. tetrap. t. 98. Mill. b. angl. t. 278. f. 1.*
- multifili-quosa. 2. H. leguminibus pedunculatis confertis circularibus: margine altero lobatis. *Col. ecphr. 1. t. 300. Mill. b. angl. t. 278. f. 2.*
- comosa. 3. H. leguminibus pedunculatis confertis arcuatis: margine exteriori repandis. *Mant. p. 445. Riv. tetrap. t. 97.*
- baccarica. 4. H. leguminibus pedunculatis confertis subarcuatis lanceolato-oblongis; margine exteriori repandis. *Jacq. misc. 2. p. 305. pl. rar. ic. cent. 1. t. 5.*

PETAGNANA. *Legumen articulis distinctis ispermis stilo connexis.*

sensitiva, 1, PETAGNANA. *Ait. hort. Kew. 1. p. 496. 512. t. 13.*

886. SCORPIURUS. *Pericarpium* articulatum, revolutum, teres.

- vermiculata. 1. Sc. pedunculis unifloris, leguminibus testis undique squamis obtusis. *Riv. tetrap. t. 210. Gaertn. de fr. et sem. pl. cent. 9. t. 155. f. 4.*
- muricata. 2. Sc. pedunculis bifloris, leguminibus extrorsum obtuse aculeatis. *Morif. hist. pl. 2. t. 11. f. IV.*
- fulcata. 3. Sc. pedunculis subbifloris, leguminibus extrorsum spinis distinctis acutis. *Gaertn. de fr. et sem. pl. cent. 9. t. 155. f. 4. Mill. h. angl. t. 230.*
- subvillosa. 4. Sc. pedunculis subquadrifloris, leguminibus extrorsum spinis confertis acutis. *Morif. hist. pl. 2. t. 11. f. 11.*

888. AESCHYNOMENE. *Cal.* 2labiatus. *Legumen* articulis truncatis, ispermis.

* *caule arboreo.*

- arborea. 1. Ae. caule laevi, leguminum articulis femicordatis glabris.
- grandiflora. 2. Ae. floribus maximis, leguminibus filiformibus. *Rheed. h. malab. 1. t. 51.*
- coccinea. 3. Ae. foliis pinnatis: foliolis numerosis linearibus obtusis pulverulentis, leguminibus compressis aequalibus. *Suppl. p. 330.*

** *caule fruticoso.*

- sensitiva. 4. Ae. caule glabro, foliolis obtusis: stipulis acutis deciduis, leguminibus laevibus obtusis. *Plum. ic. 149. f. 2.*

*** *caule herbaceo.*

- cannabina. 5. Ae. foliolis obtusis acuminatis, pedunculis solitariis, leguminibus compressis laevibus. *Retz. obs. bot. 5. p. 26.*
- aspera. 6. Ae. caule scabro, leguminum articulis medio scabris. *Breyn. cent. 51. t. 52.*
- americana. 7. Ae. caule hirsutiusculo, leguminum articulis femicordatis, foliolis falcatis, bracteis ciliatis. *Aët. Petrop. 1763. t. 12, Gaertn. de fr. et sem. pl. cent. 9. t. 155. f. 6.*

8. Ae.

- indica. 8. *Ae. caule laevi, leguminibus laevibus hinc torosis obtusis, foliolis obtusis. Rheed. h. malab. 9. t. 18.*
- Sesban. 9. *Ae. caule laevi, leguminibus cylindricis aequalibus, foliolis obtusis. Burm. zeyl. t. 41.*
- pumila. 10. *Ae. caule laevi, leguminibus hinc ferratis medio scabris, foliolis acuminatis. Rheed. h. malab. 9. t. 20.*
- Burman- 11. *Ae. leguminibus aequalibus laevibus, corollis hirsutis. ni. Burm. amer. p. 115. t. 125. f. 1.*
- herbacea. 12. *Ae. foliis subrotundis, leguminibus angustissimis compressis. Rheed. h. mal. 9. t. 20.*

STILOSANTHES. *Cal. tubulosus, longissimus, corollifer. Germen infra corollam. Legumen 2articulatum, hamatum.*

- procumbens. 1. *St. foliis ternatis acuminatis lineatis glabris, spicis multifloris, caule procumbente. Syst. nat. XII. 3. p. 494. Hedyсарum hamatum. Burm. zeyl. t. 106. f. 2. Swarts nov. act. suec. 1789. 4. n. 4. t. 11. f. 1.*
- viscosa. 2. *St. foliis ternatis, ovatis ciliatis hirsutis, spicis paucifloris, caule erecto. Sloan. hist. jam. 1. t. 119. f. 1. Swarts nov. act. suec. 1789. 4. n. 4. t. 11. f. 2.*
- elator. 3. *St. foliis glabris lanceolato-acutis, spicis paucifloris: vaginis foliolisque ciliatis caule erecto. Swarts n. act. suec. 1789. 4. n. 4. t. 11. f. 3. Syst. nat. XII. 3. p. 562. Trifolium biflorum.*
- gujanensis. 4. *St. foliis lanceolato-acuminatis: petiolis longioribus, spicis multifloris villosis caule erecto hirsuto. Aubl. guj. t. 309.*

887. HEDYSARUM. *Cor. carina transversim obtusa. Legumen articulis ispermis.*

** foliis simplicibus.*

- gramineum. 1. *H. foliis lineari-lanceolatis: stipulis scariosis, racemis nudis: pedicellis bifloris, calicum dentibus barbatis. Koenig apud Retz. obs. bot. 5. p. 26.*
- glumaceum. 2. *H. foliis lanceolatis, stipulis calicibusque scariosis, leguminibus rugosis. Forsk. flor. aeg. arab. p. 136.*

- bupleuri- 3. *H. foliis lanceolatis acutis: stipulis scariosis, caule inermi.*
folium. *Pluckn. amalb. t. 443. f. 4.*
- hirsutum. 4. *H. foliis lanceolatis nervosis hirsutis subtus incanis: nervis*
ferrugineis. Aubl. pl. guj. 2. p. 774.
- Alhagi. 5. *H. foliis lanceolatis obtusis, caule fruticoso spinoso. S. G.*
Gmelin it. 2. p. 29.
- vaginale. 6. *H. foliis cordato-lanceolatis: petiolis simplicibus, stipulis*
vaginalibus. Burm. zeyl. t. 49. f. 1.
- imbrica- 7. *H. foliis cordatis sessilibus stipulatis: superioribus imbrica-*
tum. *tis floriferis. Suppl. p. 331.*
- styracifo- 8. *H. foliis cordato-orbiculatis retusis supra glabris subtus to-*
lium. *mentosis.*
- monilife- 9. *H. foliis orbiculatis, leguminibus moniliformibus globofo-*
rum. *articulatis. Mant. p. 102. Burm. ind. t. 52. f. 3.*
- reniforme. 10. *H. foliis reniformibus, caule tereti. Burm. ind. t. 52. f. 1.*
- fororium. 11. *H. foliis reniformibus emarginatis, caule triquetro. Mant.*
p. 270. Burm. ind. t. 50. f. 2.
- vespertili- 12. *H. foliis lunatis: lobis retrofalcatis, racemo terminali, le-*
lionis. *guminibus retrofractis calici inflato inclusis. Suppl. p. 331.*
- gangeti- 13. *H. foliis ovatis acutis stipulatis. Burm. zeyl. t. 49. f. 2.*
cun.
- macula- 14. *H. foliis ovatis obtusis. Dill. b. Elth. t. 141. f. 161.*
tum.
- latebro- 15. *H. foliis ovatis ferrulatis, leguminibus occultatis bractea*
sum. *fornicata supina scariosa. Mant. p. 270. Pet. gaz. t. 30. f. 11.*
- numulari- 16. *H. foliis cuneiformibus. Petio. gaz. t. 26. f. 4.*
folium.
- trique- 17. *H. foliis oblongis: petiolis alatis, ramis triquetris. Burm.*
trum. *ind. t. 49. f. 2.*
- strobilife- 18. *H. bracteis strobilorum inflatis cordatis obtusis. Flor.*
rum. *zeyl. t. 3.*

*** foliis compositis.*

† binatis.

- diphyl- 19. *H. foliis petiolatis, bracteis geminis ovatis acuminatis ses-*
lum. *silibus. Rheed. h. malab. 9. t. 82. β) Burm. zeyl. t. 50. f. 1.*

†† ter-

†† *ternatis.*

- spartium, 20. H. foliis ternatis simplicibusque subtomentosis, caule dichotomo, floribus geminis, leguminibus articulatis hispidis. *Burm. ind. t. 51. f. 2.*
- canaden- 21. H. foliis ternatis simplicibusque, caule laevi, floribus racemosis. *Morif. hist. pl. 2. t. 11. f. 9. Pericarpium articulatum.*
- pulchellum. 22. H. bracteis geminis conjugatis orbiculatis lineatis. *Burm. ind. t. 52.*
- umbellatum. 23. H. pedunculis umbelliferis, caule fruticoso. *Rumpf. amb. 4. t. 52.*
- heterocarpon. 24. H. floribus paniculato-spicatis, leguminibus articulatis infimo monospermio, stipulis setaceis. *Burm. zeyl. t. 53. f. 1.*
- retroflexum. 25. H. racemis erectis, leguminibus pendulis multiarticulatis. *Mant. p. 103.*
- barbatum. 26. H. floribus terminalibus subspicatis, leguminibus inflexis, calicibus hirsutis.
- lagopodioides. 27. H. racemis oblongis, leguminibus inflexis, calicibus hirsutis. *Burm. ind. t. 53. f. 2.*
- nudiflorum. 28. H. scapo florifero nudo, caule folioso angulato.
- biarticulatum. 29. H. caule suffruticoso, leguminibus biarticulatis. *Burm. zeyl. t. 50. f. 2.*
- viscidum. 30. H. caule ramisque hispidis, leguminibus membranaceis laevibus integris. *Burm. zeyl. t. 84. f. 1.*
- lineatum. 31. H. foliolis oblongis lineatis, racemis axillaribus pendulis. *Burm. ind. t. 53. f. 1.*
- Scorpiurus. 32. H. foliolis oblongis subtus hirsutis, caulibus procumbentibus trigonis, racemis axillaribus, leguminibus teretiusculis erectis. *Swarts nov. pl. gen. et sp. p. 107.*
- racemosum. 33. H. foliolis oblongis stipulatis glabris, caule frutescente erecto, racemis axillaribus erectis longissimis, leguminibus glabris. *Thunb. flor. jap. p. 285.*
- caudatum. 34. H. foliolis oblongis glabris, caule herbaceo, panicula terminali, leguminibus tomentosis. *Thunb. flor. jap. p. 286.*
- striatum. 35. H. foliolis oblongis stipulatis, caule herbaceo, floribus axillaribus solitariis. *Thunb. flor. jap. p. 289.*

- tortuosum. 36. *H. foliis ovali-oblongis obtusis glabriusculis, racemis erectis axillaribus, leguminibus tortuosis compressis pubescentibus. Sloan. hist. jam. 1. p. 184. t. 116. f. 2.*
- volubile. 37. *H. foliolis ovato-oblongis, caule volubili. Dill. b. Elth. t. 143. f. 170.*
- violaceum. 38. *H. foliolis ovatis, floribus geminatis, leguminibus nudis venosis, articulatis rhombeis.*
- microphyllum. 39. *H. foliolis ovatis villosis, caule frutescente erecto glabro, floribus terminalibus paniculatis. Thunb. flor. jap. p. 284.*
- spirale. 40. *H. foliolis ovatis obtusis glabris, caule ramosissimo; ramis diffusis, racemis laxis divaricatis, leguminibus spirali-tortuosis. Swarts nov. pl. gen. et sp. p. 107.*
- supinum. 41. *H. foliolis ovatis obtusiusculis subtus incano-villosis, caule ramoso procumbente, racemis simplicibus erectis terminalibus. Sloan. hist. jam. 1. p. 185. t. 118. f. 2.*
- canum. 42. *H. foliolis ovatis acuminatis subtus incanis, caule tereti ramoso erecto, racemis terminalibus erectis; leguminibus declinatis hirtis. Plum. ic. 149. f. 1.*
- pilosum. 43. *H. foliolis ovatis acuminatis, caule decumbente hirtio, racemis axillaribus. Thunb. flor. jap. p. 290.*
- trigonum. 44. *H. foliolis ovatis acutis hirtis, caule adscendente triquetro, racemis longissimis axillaribus, leguminibus tortuosis inflexis. Swarts nov. pl. gen. et sp. p. 107.*
- triangulare. 45. *H. foliolis ovatis acutis lineatis, umbellis axillaribus, ramis triquetris flexuosis. Retz. obs. bot. 3. p. 40. an distinctum satis a trigono.*
- frutescens. 46. *H. foliolis subovatis subtus villosis, caule frutescente. Jacq. b. Vind. 3. t. 89.*
- hirtum. 47. *H. foliolis ovalibus, caule fruticoso, spicis oblongis, fructibus monospermis calicibusque hirsutis.*
- marilandicum. 48. *H. foliolis subrotundis, caule frutescente ramosissimo, leguminibus articulatis laevibus. Dill. b. Elth. t. 144. f. 171.*
- adscendens. 49. *H. foliolis subrotundis subtus pubescentibus, caule tereti, ramis declinatis adscendentibus pilosis, racemis simplicibus erectis axillaribus. Swarts nov. pl. gen. et sp. p. 106.*
- axillare. 50. *H. foliolis rhombéo-subrotundis: petiolis erectis, scapis axillaribus folio longioribus, caule repente radicante. Swarts nov. pl. gen. et sp. p. 107.*

- virgatum. 51. *H. foliolis cum acumine obtusis, caule angulato piloso, pedunculis capillaribus trifloris. Thunb. flor. jap. p. 290.*
- viridiflorum. 52. *H. foliolis acutiusculis, caule erecto, racemis longissimis erectis. Pluckn. alm. t. 308. f. 5.*
- junceum. 53. *H. foliolis lanceolatis, pedunculis subumbellatis lateralibus, leguminibus uniarticulatis rhombeis. Linn. dec. 1. t. 4.*
- paniculatum. 54. *H. foliolis lineari-lanceolatis, floribus paniculatis, leguminibus rhombeis. Pluckn. mant. t. 432. f. 6.*
- repens. 55. *H. foliolis obcordatis, caulibus procumbentibus, racemis lateralibus. Dill. h. Elth. t. 142. f. 169.*
- triflorum. 56. *H. foliolis obcordatis, caulibus procumbentibus, pedunculis unifloris terminalibus. Swartz obs. bot. t. 6. f. 1.*
- distortum. 57. *H. caule fruticoso, leguminibus tortuosis. Sloan. hist. jam. 2 p. 184. t. 116. f. 2.*
- sericeum. 58. *H. foliolis emarginatis villosis, caule frutescente erecto, floribus axillaribus solitariis. Thunb. flor. jap. p. 287.*
- tomentosum. 59. *H. foliis subtus tomentosis, caule angulato tomentoso, racemis axillaribus. Thunb. flor. jap. p. 286.*
- canescens. 60. *H. foliis subtus scabris, caule hispido, floribus racemosis conjugatis.*
- gyrans. 61. *H. foliolis lateralibus spontaneo motu gyratorio huc illuc agitatis. Suppl. p. 332.*
- lappaceum. 62. *H. foliolis obcordatis, floribus axillaribus subsolitariis, leguminibus biarticulatis, fetis hamosis. Forsk. flor. aeg. arab. p. 136.*
- racemiferum. 63. *H. foliolis ovatis, floribus racemosis conjugatis. Burn. amer. p. 140. t. 149. f. 1.*
- gujanense. 64. *H. frutescens, foliis subtus incanis, floribus congestis racemosis, leguminibus hirsutis. Aubl. pl. guj. 2. p. 774.*
- grandiflorum. 84. *H. foliolis ovalibus venosis utrinque laevibus, racemis axillaribus erectis, leguminibus pendulis. Walt. flor. carol. p. 185.*

††† *foliis pinnatis.*

- argenteum. 65. *H. foliis subtus sericeis lucidis, leguminibus articulatis, scapo aphylo. Suppl. p. 333. Syst. nat. XII. 3. p. 500. Altragalus grandiflorus. Gmel. flor. sib. 4. t. 31.*

- frutico- 66. H. foliolis alternis oblongis mollibus: stipulis subulatis, ra-
sum. mis axillaribus, leguminum articulis reticulatis. *Suppl.*
p. 333. Pallas it. 3. t. F.
- cornu- 67. H. foliolis linearibus, leguminibus monospermis laevibus,
tum. caule fruticoso, pedunculis persilenti-spinosis. *Tournef.*
it. 2. p. 108. ic.
- incanum. 68. H. foliis extipulatis subtus incanis, caule erecto, floribus
racemosis cernuis. *Thunb. flor. jap. p. 289.*
- Crista 69. H. leguminibus monospermis aculeatis: cristae laciniis lan-
galli. ceolatis denticulatis. *Gaertn. de fr. et sem. pl. cent. 9.*
t. 148. f. 5. Capsula duplicata.
- Caput 70. H. leguminibus monospermis: cristae dentibus subulatis,
galli. alis brevissimis, caule diffuso. *Kniph. bot. orig. cent. 9.*
n. 44. Capsula duplicata.
- saxatile. 71. H. legumibus monospermis sulcatis muticis, corollarum
alis brevissimis, scapis subradicatis.
- Onobry- 72. H. leguminibus monospermis aculeatis, corollarum alis
chis. calicem aequantibus, caule elongato. *Jacq. flor. austr. 1.*
t. 38. Caps. potius duplicata: capsulis intus nidulantibus.
- pumilum. 73. H. leguminibus monospermis, caule suffruticoso, corol-
larum alis vexillo, vexilloque carina brevioribus. *Mant.*
p. 448.
- crinitum. 74. H. leguminibus inflexis, racemis longis, caule fruticoso.
Mant. p. 102.
- alpinum. 75. H. leguminibus articulatis glabris pendulis, caule erecto.
Gmel. flor. sib. 4. t. 10. Gaertn. de fr. et sem. pl. cent. 9.
t. 155. f. 5.
- virgini- 76. H. leguminibus articulatis glabris pedunculatis erectis,
cum. caule fruticoso.
- humile. 77. H. leguminibus articulatis asperis, corollae alis obsoletis,
spicis hirsutis, caulibus depressis. *Mant. p. 449.*
- spinosissi- 78. H. leguminibus articulatis aculeatis tomentosis, caule dif-
mum. fuso. *Pluckn. phyt. 50. f. 2.*
- flexuosum. 79. H. leguminibus articulatis aculeatis flexuosis, caule diffuso.
Riv. tetr. t. 213.
- coronari- 80. H. leguminibus articulatis dentatis nudis rectis, caule dif-
um. fuso. *Gaertn. de fr. et sem. pl. cent. 9. t. 159. f. 5. Kniph.*
bot. orig. cent. 3. n. 45. Pericarpium huius et flexuoso ar-
ticulatum.

picum. 81. H. leguminibus articulatis huc illuc flexuosis rugosis, caule erecto subsimplicissimo. *Jacq. coll. 2. p. 262.*

obscurum. 82. H. stipulis vaginalibus, caule erecto flexuoso, floribus pendulis. *Mant. p. 447. Jacq. flor. austr. 2. t. 168.*

*** *incertae tribus.*

immaculatum. 83. H. leguminibus conjugatis rectis exterius lobatis. *Forsk. flor. aeg. arab. p. 214.*

889. INDIGOFERA. *Cal. patens. Cor. carina utrinque calcari subulato patulo. Legumen lineare.*

* *foliis simplicibus.*

linifolia. 34. I. foliis linearibus eanis, leguminibus globosis. *Suppl. p. 331. Hedyсарum linifolium.*

sericea. 1. I. foliis lanceolatis sericeis, spicis sessilibus, caule fruticoso. *Mant. p. 271.*

ovata. 2. I. foliis ovatis, caule herbaceo. *Suppl. p. 335.*

oblongifolia. 3. I. foliis oblongis sericeis, caule fruticoso, racemis axillaribus. *Forsk. flor. aeg. arab. p. 137.*

** *foliis ternatis.*

trifoliata. 4. I. floribus sessilibus lateralibus.

mexicana. 5. I. panicula ramosa spicata, caule fruticoso. *Suppl. p. 335.*

spinosa. 6. I. foliis obovatis, pedunculis spinulentibus. *Forsk. flor. aeg. arab. p. 137.*

psoraloides. 7. I. foliis lanceolatis, racemis longissimis, leguminibus cernuis. *Sp. pl. p. 1043. Cytisus psoraloides. Rivin. tetr. p. 71. f. 135.*

candicans. 32. I. foliis lanceolato-linearibus subtus sericeis, spicis pedunculatis paucifloris, leguminibus cylindricis rectis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 67.*

amoena. 33. I. foliis ovalibus pilosiusculis, ramis teretibus, spicis pedunculatis, stipulis fetaceis, calicibus laxis, caule frutescente. *Ait. hort. Kew. 3. p. 68.*

sarmento-fa. 8. I. foliis ovatis subsessilibus, pedunculis axillaribus subbifloris, caule prostrato filiformi. *Suppl. p. 334.*

- trita. 9. I. foliis ovatis acutis, racemis brevibus, caule erecto. *Suppl. p. 335.*
- denudata. 10. I. foliis ovatis glabris, racemis pedunculatis folio longioribus, caule fruticoso erecto. *Suppl. p. 334.*
- procumbens. 11. I. foliis obovatis, caule herbaceo prostrato, spicis pedunculatis. *Mant. p. 271.*

*** foliis quinatis.

- filiformis. 12. I. foliis oblongis villosis, floribus spicatis pedunculatis, pedunculis ramisque filiformibus, caule erecto. *Suppl. p. 334.*
- digitata. 13. I. foliis digitatis, racemis pedunculatis, caule fruticoso. *Suppl. p. 335.*

**** foliis pinnatis.

- cytifoïdes. 14. I. foliis quinato-pinnatis ternatisque, racemis axillaribus, caule fruticoso. *Sp. pl. p. 1076. Pforalea cytifoïdes. Commel. h. amst. 2. t. 84.*
- glabra. 15. I. foliis pinnatis ternatisque obovatis, racemis brevissimis, leguminibus horizontalibus teretibus. *Rheed. h. malab. 9. t. 67.*
- fragrans. 16. I. foliis quinato-pinnatis pilosis: foliolis ovatis; extimō majore; leguminibus tetragonis. *Koenig apud Retz. obs. bot. 4. p. 29.*
- pentaphylla. 17. I. foliolis ovalibus quinis, caulibus prostratis, pedunculis bifloris.
- femistri-juga. 18. I. foliolis obcordatis quinis, leguminibus subspicatis torulosis, pendulis caule prostrato suffruticoso. *Forsk. flor. aeg. arab. p. 137.*
- enneaphylla. 19. I. foliolis cuneatis septenis, caulibus prostratis, spicis lateralibus. *Mant. p. 102. 272. 571. Syst. nat. XII. 3. p. 496. Hedýiarum prostratum. Burm. ind. t. 53. f. 1.*
- spicata. 20. I. foliolis obovatis, floribus spicatis, leguminibus teretibus torulosis pendulis, caule decumbente. *Forsk. flor. aeg. arab. p. 138.*
- tinctoria. 21. I. foliolis obovatis, racemis brevibus, leguminibus rectis, caule suffruticoso. *Mill. h. angl. t. 34. Blackw. herb. t. 596.*
- frutescens. 22. I. foliolis ovatis glabris, racemis axillaribus pedunculatis, caule fruticoso erecto. *Suppl. p. 334.*

- disperma. 23. I. foliolis ovalibus, racemis elongatis, leguminibus dispermis. *Syst. nat.* XII. 4. p. 232. *Trem. Ebret.* t. 55.
- stricta. 24. I. foliolis oblongis glabris, racemis axillaribus vix pedunculatis, caule fruticoso erecto. *Suppl.* p. 334.
- Anil. 25. I. foliolis lanceolatis, racemis brevibus, caule suffruticoso. *Mant.* p. 272. *Sloan. jam.* 2. t. 176. f. 3.
- angustifolia. 26. I. foliolis linearibus, racemis elongatis, caule fruticoso. *Mant.* p. 272.
- hirsuta. 27. I. hirsuta, caule erecto, floribus spicatis, leguminibus pendulis lanatis. *Rheed. h. malab.* 1. t. 30.
- dendroides. 28. I. foliolis oblongis, racemis axillaribus multifloris, caule erecto herbaceo. *Jacq. coll.* 2. p. 357. *pl. rar. ic. cent.* 2. t. 70.
- hendecaphylla. 29. I. foliolis obovatis obtusis integerrimis, spicis axillaribus solitariis pedunculatis, caulibus prostratis. *Jacq. coll.* 2. p. 359. *pl. rar. ic. cent.* 2. t. 71.
- caroliniana. 30. I. leguminibus gibbis, racemis axillaribus folio longioribus, radice perenni. *Walt. flor. carol.* p. 187.
- argentea. 31. I. foliis simplicibus ternatis pinnatisque sericeis, leguminibus torulosis pendulis. *Mant.* p. 273.

890. GALEGA. *Cal.* dentibus subulatis, subaequalibus. *Legumen* striis obliquis, seminibus interjectis.

- tinctoria. 1. G. leguminibus strictis pendulis, spicis lateralibus pedunculatis, foliolis emarginatis subtus villosis.
- caribaea. 2. G. leguminibus strictis glabris pendulis racemosis, foliolis glabris mucronatis, caule fruticoso. *Jacq. stirp. amer. pict.* t. 193.
- cinerea. 3. G. leguminibus strictis patentibus pedunculatis, racemis oppositifoliis, foliolis mucronatis subtus villosis. *Jacq. pl. rar. ic. cent.* 2. t. 72.
- pallens. 4. G. leguminibus strictis patentibus ciliatis, stipulis subulatis, foliolis oblongis acutis subtus pubescentibus. *Ait. hort. Kew.* 3. p. 70.
- officinalis. 5. G. leguminibus strictis erectis, foliolis lanceolatis striatis nudis. *Mill. b. angl.* t. 133. *Blackw. herb.* t. 92.

- maxima.** 6. *G. leguminibus strictis adscendentibus glabris; stipulis lanceolatis, foliolis oblongis glabris striatis.* *Burm. zeyl. t. 108. f. 2.*
- purpurea.** 7. *G. leguminibus strictis adscendentibus glabris racemosis terminalibus, stipulis tubulatis, foliolis oblongis glabris.* *Burm. zeyl. t. 33.*
- piscatoria.** 8. *G. leguminibus strictis adscendentibus subvillosis, pedunculis ancipitibus, stipulis tubulatis, foliolis oblongis obtusis subtus subpilosis.* *Ait. hort. Kew. 3. p. 71.*
- ochroleuca.** 9. *G. leguminibus linearibus glaberrimis compressis erectis, foliolis obovatis integerrimis subpetiolatis, pedunculis axillaribus superne racemosis.* *Jacq. Collect. 1. p. 79.*
- stricta.** 10. *G. leguminibus rectis villosis, racemis oppositifoliis, stipulis tubulatis, foliolis villosis oblongis, vexillis supra sericeis.* *Ait. hort. Kew. 2. p. 70.*
- pulchella.** 11. *G. leguminibus rectis teretibus villosis, stipulis linearibus, foliolis plurimis acuminatis: acumine reflexo.* *Scop. del. inf. 1. p. 3. t. 2.*
- serotica.** 12. *G. leguminibus binis lateralibus glabris, foliolis emarginatis subtus sericeis, caule fruticoso.*
- littoralis.** 13. *G. villosa - tomentosa, leguminibus racemosis.* *Jacq. stirp. amer. pict. t. 192.*
- villosa.** 14. *G. leguminibus retrofalcatis villosis pendulis racemosis lateralibus, foliolis subtus sericeis cuneiformibus.* *Pluckn. alm. t. 59. f. 6. β) Burm. zeyl. t. 33.*
- maurica.** 15. *G. leguminibus retrofalcatis linearibus pubescentibus erectis spicatis, foliolis lanceolatis subpetiolatis albo-pilosis.* *Pallas it. 3. p. 742. t. W. f. 1.*
- virginiana.** 16. *G. leguminibus retrofalcatis compressis villosis spicatis, calicibus lanatis, foliolis ovali-oblongis acuminatis.* *Pluckn. alm. t. 23. f. 2.*
- spinosa.** 17. *G. leguminibus retrofalcatis solitariis compressis, stipulis spinulentibus, foliolis cuneiformibus canis, caule diffuso.* *Suppl. p. 335.*
- caerulea.** 18. *G. racemis terminalibus multifloris coarctatis, foliolis subdecemjugis ellipticis, caule scabro.* *Suppl. p. 335.*
- capensis.** 19. *G. racemis paucifloris oppositifoliis, leguminibus linearibus rectis villosis, foliolis subquinquejugis oblongis integerrimis, caule procumbente suffruticoso.* *Jacq. coll. 2. p. 292.*
20. *G.*

- filiformis. 20. *G. racemis axillaribus solitariis filiformibus: floribus sub-*
ternis, leguminibus linearibus compressis retrofalcatis
transversim rugosis, foliis ternatis integerrimis. Jacq.
coll. 2. p. 348. pl. rar. ic. cent. 2. t. 73.
- longifo- 21. *G. racemis axillaribus solitariis erectiusculis: floribus ge-*
 lia. *minis, leguminibus linearibus compressis rectis villosis,*
foliis ternatis integerrimis. Jacq. coll. 2. p. 349.
- spicata. 22. *G. spicis longis terminalibus. Walt. flor. carol. p. 188.*

FALCATA. *Cal. 4dentatus. Stilus adscendens. Le-*
gumen oblongum, compressum,
falcatum, utraque acuminatum.

carolinia- 1. FALCATA. *Walt. flor. carol. p. 188.*
 na.

891. PHACA. *Legumen femibiloculare. Filamen-*
tum solitarium teres.

* *caulescentes.*

- fibrica. 1. *Ph. foliolis quaternis lanceolatis obtusis sericeis, calice vil-*
loso: dentibus fetaceis. Suppl. p. 365: Pallas it. 3. t. A. a. f. 2.
- trifoliata. 2. *Ph. foliis ternatis ovalibus obtusis, leguminibus semiorbi-*
culatis. Mant. p. 270.
- australis. 3. *Ph. caulè ramoso prostrato, foliolis lanceolatis, corollarem*
alis femibifidis. Mant. p. 123. Till. b. pif. t. 14. f. 1.
- arenaria. 4. *Ph. caule patulo glabro, leguminibus glabris ovato-inflatis,*
foliis pinnatis. Pallas it. 3. p. 748. t. Cc. f. 1. 2.
- alpina. 5. *Ph. caule erecto glabro, leguminibus oblongis inflatis sub-*
pilosis. Flor. dan. t. 856.
- falsula. 6. *Ph. caule erecto canescente, foliis pinnatis, leguminibus pe-*
dunculatis globosis cernuis. Suppl. p. 336. Pallas it. 3.
t. Bb. f. 1. 2.
- baetica. 7. *Ph. caule erecto piloso, leguminibus tereti-cymbiformibus.*

** *subacaules.*

- oxyphyl- 8. *Ph. leguminibus ovato-inflatis extrinsecus pilosis, foliolis*
 la. *tomentosis subquaternis. Pallas it. 3. p. 743. t. X. f. 2.*
- silvatica. 9. *Ph. leguminibus inflatis, fusco-pilosis, foliis pinnatis longe*
pilosis. Pallas it. 3. p. 744. t. W. f. 2.

*** *acaules*.

- vesicaria. 10. *Ph. glabra*, calicibus fructiferis ovalibus inflatis, foliolis lanceolatis. *Mant. p. 123. Schreb. dec. 9. t. 7.*
- incana. 14. *Ph. incana*, calicibus fructiferis ovatis inflatis villosis, foliolis oblongis obtusis. *Vahl symb. bot. 1. p. 57.*
- prostrata. 11. *Ph. foliolis binatis linearibus sericeis, scapo procumbente, calice villoso: dentibus lanceolatis brevibus. Suppl. p. 336. Pallas it. 3. t. Y. f. 2.*
- micro- 12. *Ph. foliolis binatis ovatis obtusis villosis, calice muricato phylla. piloso: dentibus undique hispidis. Suppl. p. 337. Pallas it. 3. t. X. f. 1.*
- muricata. 13. *Ph. foliolis subquaternis lineari-subulatis subtus muricatis, calice glabro: dentibus ciliatis. Suppl. p. 337. Pallas it. 3. t. A. a. f. 1.*

892. ASTRAGALUS. *Capsula* (plurimis) 2locularis, gibba. *Filamentum* solitarium teres.

* *caulescentes*.† *caule herbaceo.*† *erecto.*

- alopecu- 1. *A. spicis cylindricis subsessilibus, calicibus leguminibusque roides. lanatis. Mill. b. angl. t. 58.*
- melilotoi- 2. *A. spicis terminalibus nudis, caulibus striatis, leguminibus des. erectis didymo-subtriquetris transversim striatis. Pallas it. 3. p. 748. t. Dd. f. 1. 2.*
- bohemi- 3. *A. spicis laxis longe pedunculatis, caule ramoso. Jo. Mayer cus. boehm. Abh. 3. 1787. p. 314. t. 1.*
- pilosus. 4. *A. floribus spicatis, leguminibus subulatis cauleque pilosis. Jacq. flor. austr. 1. t. 51.*
- asper. 5. *A. floribus spicatis in pedunculis elongatis, caule stricto laevi subaspero, leguminibus oblongis. Jacq. misc. 2. p. 335. pl. rar. ic. cent. 1. t. 33.*
- carolinia- 6. *A. pedunculis spicatis, caule laevi, leguminibus ovato-cy nus. lindricis stilo acuminatis. Dill. b. Elth. t. 39. f. 45.*
- viref- 62. *A. pedunculis multifloris folio longioribus, foliolis lanceo- cens. latis acutis, leguminibus recurvatis. Ait. hort. Kew. 3. p. 73.*

- uliginosus. 7. A. floribus spicatis, leguminibus erectiusculis nudis tumidis tereti-depressis: mucrone reflexo. *Gmel. flor. sib. 4. t. 17. 18.*
- Onobrychis. 8. A. floribus spicatis: vexillis duplo longioribus, stipulis solitariis, caule pubescente. *Jacq. flor. austr. 1. t. 38. β) Astragalus tenuifolius. Syst. nat. XII. 3. p. 499.*
- capitatus. 9. A. capitulis globosis: pedunculis longissimis, foliolis emarginatis.
- peregrinus. 63. A. spicis pedunculatis foliorum longitudine, leguminibus arcuatis lanuginosis stilatis. *Vahl symb. bot. 1. p. 57.*
- christianus. 10. A. floribus glomeratis subsessilibus ex omnibus axillis foliaceis. *Tournef. it. 2. p. 254. ic.*
- finensis. 11. A. floribus racemosis pendulis, caule stricto glabro, leguminibus ovatis inflatis utrinque mucronatis. *Linn. dec. 1. t. 3.*
- galegiformis. 12. A. floribus racemosis pendulis, caule stricto glabro, leguminibus triquetris utrinque mucronatis. *Legumen.*
- falcatus. 64. A. glaber, leguminibus racemosis pendulis falcatis. *Vahl symb. bot. 1. p. 58.*
- fulcatus. 13. A. caule glabro stricto striato, foliolis lineari-lanceolatis acutis, leguminibus triquetris. *Jacq. b. Viind. 3. t. 40. Legumen aequale.*
- arenarius. 14. A. caule ramoso tomentoso albo, foliolis complicatis, pedunculis subquadristloris. *Raj. angl. 3. t. 12. f. 3.*
- deflexus. 15. A. ramis spiciferis nudis folio longioribus, foliolis leguminibusque retrorsum vergentibus. *Pall. act. Petrop. 1779. 2. p. 260. t. 15.*
- microphyllus. 16. A. caule erecto-patulo, foliolis ovalibus, calicibus tumidiusculis, leguminibus subrotundis. *Gmel. flor. sib. 4. t. 19.*

†† caule adscendente.

- hians. 17. A. pedunculis erectis racemosis, leguminibus pendulis villosis antea hiantibus. *Jacq. Collect. 1. p. 87.*

††† caule diffuso.

- canadensis. 18. A. leguminibus subcylindricis mucronatis, foliolis nudiusculis. *Mant. p. 449. Dodart mem. t. 65.*
- annularis. 19. A. leguminibus subulatis incurvis glabris, foliolis obovatis. *Forsk. flor. aeg. arab. p. 139.*

- barbatus. 65. *A. hirsutissimus*, floribus capitatis, pedunculis folia subaequantibus. *Vahl symb. botan.* 1. p. 58.
- Stella. 20. *A. capitulis pedunculatis lateralibus*, leguminibus rectis subulatis mucronatis. *Pluckn. phyt.* 79. f. 4.
- Glaux. 21. *A. capitulis pedunculatis imbricatis ovatis*; floribus erectis, leguminibus ovatis callosis inflatis. *Clus. hist.* 2. p. 241. ic.
- sesameus. 22. *A. capitulis subsessilibus lateralibus*, leguminibus erectis subulatis acumine reflexis. *Pluckn. alm.* t. 79. f. 3.

++++ caule procumbente.

- hamosus. 23. *A. leguminibus subulatis recurvatis glabris*, foliolis obcordatis subtus villosis. *Mant.* p. 449. *Riv. tetrap.* t. 221.
- contortu- 24. *A. leguminibus contortuplicatis canaliculatis villosis.* *Hal-*
plicatus. *ler aest. goett.* 2. t. 11. *Legumen.*
- baeticus. 25. *A. leguminibus prismaticis rectis triquetris apice uncinatis*, spicis pedunculatis. *Morif. hist. pl.* 2. t. 9. f. 11.
- Laxman- 26. *A. leguminibus oblongis trigonis fulco exaratis mucronatis*
ni. villosis, spicis elongatis. *Suppl.* p. 337. *Jacq. b. Vind.* 3. t. 37.
- alpinus. 27. *A. leguminibus pilosis utrinque acutis*, floribus pendulis racemosis. *Flor. dan.* t. 51. *an ad phacam potius referendus?*
- hispidus. 78. *A. leguminibus foliolisque ovato-oblongis hispidis*, corollis calice brevioribus. *la Billardiere ic. pl. syr. rar. dec.* 1. p. 18. t. 8.
- syriacus. 28. *A. leguminibus ovato-oblongis tomentosis*, capitulis pedunculatis: floribus reflexis.
- pentaglot- 29. *A. leguminibus capitatis replicatis compressis conniventibus*
tis. cristatis: acumine reflexo. *Mant.* p. 274. *Riv. tetrap.* 223. f. 2.
- epiglottis. 30. *A. leguminibus capitatis sessilibus cernuis cordatis mucronatis replicatis nudis.* *Mant.* p. 274. *Riv. tetrap.* 223. f. 1.
- danicus. 31. *A. decumbens hirtus*, capitulis longe pedunculatis, leguminibus brevibus inflatis pilosis. *Flor. dan.* t. 614.
- hypo- 32. *A. prostratus*, leguminibus capitatis ovatis replicatis com-
glottis. pressis pilosis: acumine reflexo. *Mant.* p. 474.
- Cicer. 33. *A. prostratus leguminibus subglobosis inflatis mucronatis pilosis.* *Jacq. flor. austr.* 3. t. 251.

- glycy- 34. *A. prostratus*, leguminibus subtriquetris arcuatis, foliolis
 phyllos. ovalibus pedunculis longioribus. *Riv. tetrap. t. 103.*
- aultriacus. 35. *A. prostratus* glaber striatus debilis, foliolis sublinearibus
 emarginatis, leguminibus teretibus. *Jacq. flor. austr. 2.*
t. 195.
- leontinus. 36. *A. prostratus* leguminibus ovatis villosis, floribus spicatis
 erectis. *Jacq. misc. 2. p. 59. rar. pl. ic. cent. 1. t. 37.*
- lineatus. 66. *A. spicis* pedunculatis, calicibus fructiferis ovalibus infla-
 tis. *Vahl symb. bot. 1. p. 59.*
- sinicus. 37. *A. umbellis* pedunculatis, leguminibus erectis prismaticis
 triquetris apice subulatis. *Mant. p. 103.*

†† *caule lignoso.*

- cornutus. 38. *A. suffruticosus* strictus, spica brevi terminali, legumini-
 bus subtriquetro-teretibus acutis. *Pallas it. 1. p. 500.*
an phacae potius species?
- Ammody- 39. *A. suffruticosus*, floribus geminis, leguminibus ovatis di-
 tes. dymis lanatis. *Suppl. p. 338. Pallas it. 2. t. X.*
- emargi- 79. *A. seapis* longissimis, capitulis globosis, leguminibus capi-
 natus. tatis. *la Billardiere ic. pl. rar. dec. 1. p. 19. t. 9.*
- compa- 40. *A. frutescens*, floribus glomerato-capitatis, petiolis spi-
 ctus. nescentibus, foliolis mucronatis. *Vahl symb. bot. p. 65.*
- lagopo- 67. *A. frutescens*, petiolis spinefcentibus, foliolis apice spino-
 dioides. sis, floribus spicatis. *Vahl symb. bot. 1. p. 64.*
- Traga- 68. *A. frutescens*, spicis pedunculatis longitudine foliorum, pe-
 cantha. tiolis spinefcentibus. *Dalerh. hist. pl. 1478. f. 1.*
- Parteri- 69. *A. frutescens*, floribus axillaribus sessilibus, petiolis spi-
 um. nescentibus, leguminibus magnitudine calicis. *Morif. b.*
pl. univ. 2. p. 113. f. 1. t. 13. f. 2.
- Rauwolfii. 41. *A. arborefcens*, petiolis spinefcentibus; floribus subsolita-
 riis pedunculatis, calicibus fructiferis inflatis villosis. *Russ.*
sel b. nat. Alepp. tab. 5.

** *subcaulescentes.*

- tragacan- 42. *A. floribus* radicalibus numerosis subsessilibus. *Buxb. cent.*
 thoides. 3. t. 38. f. 2.
- trinelltris. 43. *A. seapis* subbifloris, leguminibus hamatis subulatis bica-
 rinatis. *Jacq. b. Vind. 2. t. 174.*

- montanus. 44. *A. scapis folio longioribus, floribus laxe spicatis erectis, leguminibus ovatis: acumine inflexo. Jacq. flor. austr. 2. t. 167. an phaca?*
- uncatus. 45. *A. exscapus, leguminibus subulatis hamatis foliolo longioribus, foliolis obcordatis.*
- exscapus. 46. *A. exscapus, leguminibus lanatis, foliis villosis. Mant. p. 275. Jacq. pl. rar. ic. cent. 2. t. 17.*
- numularius. 70. *A. floribus radicalibus subsessilibus, foliolis subrotundis emarginatis hirsutis. Vahl symb. bot. 1. p. 60.*
- *** *acaules.*
- verticillaris. 47. *A. foliolis aggregato-semiverticillatis. Mant. p. 275. Amm. ruth. t. 19. f. 1. 2.*
- caprinus. 48. *A. hirsutus, scapis erectis brevissimis, foliolis oblongis, leguminibus ovatis tumidis villosis. Moris. hist. pl. 2. t. 24. f. 3.*
- vesicarius. 49. *A. scapis folio longioribus, floribus laxe spicatis, calicibus leguminibusque inflatis hirsutis.*
- uralensis. 50. *A. scapo erecto foliis longiore, leguminibus subulatis inflatis villosis erectis. Hall. it. t. 2. f. 2.*
- densifolius. 71. *A. scapo erecto foliis longiore, foliolis oblongis emarginatis, floribus capitato-spicatis. Vahl symb. bot. 1. p. 60.*
- bicolor. 72. *A. scapis erectis folio longioribus, floribus capitatis: bracteis lanceolatis calices hirsutissimos aequantibus. Vahl symb. bot. 1. p. 62.*
- alyssoides. 73. *A. scapis erectis folio longioribus, floribus spicatis, leguminibus oblongis hirsutis longitudine calicis. Vahl symb. bot. 1. p. 61.*
- hirsutus. 74. *A. scapis erectis folio longioribus, floribus capitatis, leguminibus globosis hirsutissimis. Vahl symb. bot. 1. p. 61.*
- psoraloides. 75. *A. scapis erectis foliis longioribus, floribus capitatis demum spicatis, leguminibus oblongis hirsutissimis. Vahl symb. bot. 2. p. 62.*
- globosus. 76. *A. scapis erectis foliis longioribus, capitulis globosis, bracteis linearibus calicem aequantibus. Vahl symb. bot. 1. p. 60.*
- ampullatus. 51. *A. scapo erecto frutifero subadscendente, floribus terminalibus subquaternis, leguminibus inflatis ovato-mucronatis villosis. Pallas it. 3. p. 750. t. Cc. f. 4. 5.*

- laguroi- 52. A. scapis subsolitariis hispidis folia subaequantibus, flori-
des. bus confertim spicatis, leguminibus falcatis pilosis. *Pallas it. 3. p. 750. t. Cc. f. 3.*
- dasyan- 53. A. lanuginosus, scapis folia aequantibus, floribus capi-
thus. tatis, leguminibus subtriquetris villosis. *Pallas it. 3. p. 749. t. G. g*. f. 1. A. b.*
- phyfodes. 54. A. scapis folia aequantibus, leguminibus inflatis subglobo-
sis nudis.
- depressus. 55. A. scapis folio brevioribus, leguminibus cernuis, foliolis
subemarginatis nudis.
- lupulinus. 56. A. scapis sulcato-angulatis folio brevioribus, floribus spi-
catis: calicibus hieutissimis, leguminibus ovato-com-
pressis. *Pallas it. 3. p. 750.*
- lanatus. 80. A. scapo nudo longitudine foliorum villosorum, legumini-
bus lanatis dense spicatis semicordatis triquetris subulatis.
la Billardiere ic. pl. syr. rar. det. 1. p. 21. t. 10.
- monspes- 57. A. scapis declinatis longitudine foliorum, leguminibus sub-
fulanus. ularis teretibus subarcuatis glabris. *Mant. p. 450.*
- latifolius. 77. A. scapis declinatis foliis longioribus, leguminibus tereti-
bus rectis, foliis simplicibus compositisque. *Vahl symb. bot. 1. p. 61.*
- incanus. 58. A. scapis declinatis, foliolis tomentosis leguminibus subu-
latis subarcuatis incanis apice incurvis. *Mant. p. 450.*
- campe- 59. A. scapo decumbente, calicibus leguminibusque villosis,
lris. foliolis lanceolatis acutis. *Haller hist. stirp. Helv. t. 13.*
- lepto- 60. A. scapis prostratis, leguminibus pubescentibus inflatis ova-
phyllus. to-mucronatis unilocularibus. *Pallas it. 3. p. 749. t. X. f. 3. B. Nonne potius phacae species?*
- spicatus. 61. A. scapis tomentosis, floribus spicatis. *Pallas it. 2. p. 742. t. W. an distincta species?*

893. BISERRULA. Capsula 2locularis plana: disse- pimento contrario.

Pelecinus, I. BISERRULA. *Giseck. ic. fasc. 1. t. 17.*

894. PSORALEA. *Calix punctis callofis adspersus, longitudine leguminis ispermis.*

* *foliis nullis.*

- aphylla. 1. Pf. stipulis mucronatis brevissimis versus flores subimbricatis. *Mant. p. 450. Breyn. cent. t. 25.*

** *foliis simplicibus.*

- coryli- 2. Pf. foliis ovatis subdentatis, spicis ovatis. *Burm. ind. t. 49.*
folia. f. 2. *Semina nuda.*
- rotundi- 3. Pf. foliis ovatis integerrimis, capitulis bracteisque villosis.
folia. *Suppl. p. 338.*

*** *foliis simplicibus ternatisque.*

- capitata. 4. Pf. foliis linearibus, capitulo terminali. *Suppl. p. 339.*
- tenuifolia. 5. Pf. foliis inferioribus ternatis: superioribus simplicibus lanceolato-subulatis. *Mant. p. 450.*

**** *foliis ternatis.*

- lutea. 6. Pf. foliis fasciculatis: foliolis ovatis rugosis, spicis pedunculatis. *Molin. hist. nat. Chil. p. 139.*
- stachydis. 7. Pf. foliis petiolatis: foliolis oblongis mucronatis, spicis terminalibus interruptis: calicibus villosis. *Suppl. p. 338.*
- spicata. 8. Pf. foliolis oblongis obtusis, spicis cylindricis. *Mant. p. 264.*
- aculeata. 9. Pf. foliolis cuneiformibus recurvo-mucronatis, capitulis terminalibus. *Mant. p. 450.*
- decumbens. 25. Pf. foliolis cuneiformi-lanceolatis: mucrone recurvato, floribus axillaribus. *Ait. hort. Kew. 3. p. 80.*
- bracteata. 10. Pf. foliolis obovatis recurvato-mucronatis, spicis ovatis. *Mant. p. 264. Sp. pl. p. 1085. Trifolium fruticans. Commel. h. amst. 2. t. 106.*
- hirta. 11. Pf. foliolis obovatis recurvato-mucronatis, floribus ternis subsessilibus.
- repens. 12. Pf. foliolis obovatis emarginatis, caule repente, floribus subumbellatis. *Mant. p. 265.*
- palaestina. 13. Pf. foliolis ovatis: petiolis pubescentibus, floribus capitatis. *Suppl. p. 339. Jacq. h. Vind. 2. t. 184.*

14. Pf.

- americana. 14. Pf. foliolis ovatis dentato-angulatis, spicis lateralibus. *Lab. ic.* 2. p. 31. *Pericarpium huic et 16. et 20.iloculare.*
 tetrago- 15. Pf. foliolis dentatis, caule flexuoso, spicis lateralibus, le-
 noloba. guminibus striatis quadrangularibus. *Mant. p. 104. an hujus generis?*
 glandulo- 16. Pf. foliolis lanceolatis: petiolis scabris, floribus spicatis.
 fa. *Regn. bot. t. 360. an satis distincta ab americana?*
 bitumino- 17. Pf. foliolis lanceolatis: petiolis laevibus, floribus capitatis.
 fa. *β) Best. h. eyf. aest. t. 11. f. 2.*
 axillaris. 18. Pf. foliolis lanceolatis, pedunculis axillaribus unifloris.
Suppl. p. 338.

***** *foliis quinatis.*

- penta- 19. Pf. foliis digitatis: foliolis inaequalibus. *B. Juss. act. pa-*
 phylla. *ris. 1744. t. 17.*

***** *foliis pinnatis.*

- pinnata. 20. Pf. foliolis linearibus, floribus axillaribus. *Herm. par-*
lugdb. p. 273. ic.
 leporina. 26. Pf. foliolis oblongo-linearibus numerosissimis, spicis ebra-
 ctatis villosis lanceolatis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 81.*
 foliolosa. 27. Pf. foliolis oblongis numerosis, spicis terminalibus bractea-
 tis globofo-ovatis, calicibus compressis. *Ait. hort. Kew.*
3. p. 82.
 ennea- 21. Pf. spicis axillaribus. *Mant. p. 450. Pluckn. alm. t. 166. f. 2.*
 phylla.
 Dalea. 22. Pf. spicis cylindricis terminalibus. *Hort. Cliff. t. 22.*
 laevigata. 23. Pf. stipulis solidis subacutis minutissimis. *Suppl. p. 339.*

***** *foliis supradecompositis.*

- prostrata. 24. Pf. foliis digitatis linearibus.

896. TRIFOLIUM. *Flores subcapitati. Capsula vel Legumen vix calice longius, non dehiscens, deciduum.*

* *capsulis subpolyspermis nudis,ilocularibus, Meliloti.*

M. ornithopodiodes. 1. Tr. capsulis octospermis subternis, calicibus duplo longioribus, caulibus declinatis. *Flor. dan. t. 368.*

M. indica. 2. Tr. capsulis racemosis monospermis, caule erecto. *Pluckn. alm. t. 45. f. 4. 5.*

messanenfe. 3. Tr. capsulis racemosis monospermis arcuato-friatis femiovatis acutis, caule erecto. *Mant. p. 275. Suppl. p. 339. Morif. hist. pl. 2. t. 16. f. 9.*

M. pelonica. 4. Tr. capsulis racemosis dispermis lanceolatis, caule erecto.

M. officinalis. 5. Tr. capsulis racemosis subdispermis acutis rugosis, caule erecto. *Blackw. herb. t. 80.*

M. italica. 6. Tr. capsulis racemosis nudis dispermis rugosis obtusis, caule erecto, foliolis integris. *Camer. hort. t. 29.*

M. cretica. 7. Tr. pericarpis racemosis dispermis compositis membranaceis, caule erectiusculo. *C. Bauh. prodr. th. bot. p. 142. ic. P.*

M. caerulea. 8. Tr. racemis ovatis, leguminibus seminudis mucronatis, caule erecto, spicis oblongis. *Blackw. herb. t. 284.*

** *leguminibus polyspermis, testis, Lotoidea.*

Lubinastr. 9. Tr. capitulis dimidiatis, foliis quinatis sessilibus, leguminibus polyspermis. *Gmel. flor. sib. 4. t. 6. f. 1.*

reflexum. 10. Tr. capitulis fructiferis reflexis, leguminibus subtrispermis.

friatum. 11. Tr. capitulis globosis, leguminibus dispermis, calicibus longitudine corollae, foliolis ferrulatis, stipulis rhombeis. *Mich. nov. pl. gen. t. 25. f. 7.*

comosum. 12. Tr. capitulis umbellato-globosis imbricatis: vexillis deflexis persistentibus, leguminibus tetraspermis.

13. Tr.

Trifolii character, utut genus habitu facillimum, difficillime eruitur. Inflorescentia ejus varia: racemosa, umbellata, fasciculata, capitata, spicata.

- caespitosum. 13. Tr. capitulis umbellato-globosis, leguminibus subtetraspermis, furculis repentibus, foliis exstipulatis. *Regnier Mag. Naturk. Helv. 2. p. 78. ic. an satis distinctum a repente?*
- repens. 14. Tr. capitulis umbellaribus, leguminibus tetraspermis, caule repente. *Curt. flor. Lond. t. 193.*
- hybridum. 15. Tr. capitulis umbellaribus, leguminibus tetraspermis, caule adscendente. *Rivin. tetrap. t. 127. f. 3.*
- alpinum. 16. Tr. capitulis umbellaribus, scapo nudo, leguminibus dispersis pendulis, foliolis lineari-lanceolatis. *Pon. bald. p. 340. ic.*
- hedyarioides. 17. Tr. pedunculis subumbellatis serioribus subunifloris, foliis subtus pubescentibus spinula terminatis, calicibus fructiferis pungentibus. *Pall. it. 3. p. 751. t. Dd. f. 3. A.*

*** *calicibus villosis*, Lagopoda.

- subterraneum. 18. Tr. capitulis villosis quinquefloris, coma centrali reflexa rigida fructum obvolvante. *Curt. flor. Lond. t. 128.*
- globosum. 19. Tr. capitulis villosis globosis, calicibus superioribus flosculo destitutis.
- Cherleri. 20. Tr. calicibus villosis globosis terminalibus solitariis: calicibus omnibus fertilibus, caulibus procumbentibus, foliolis obcordatis. *Mant. p. 451. Barr. pl. rar. ic. 859.*
- glaciale. 21. Tr. capitulis villosis globosis terminalibus bracteatis, foliolis cordato-ovatis villosis, stipulis cordatis, caule decumbente. *Regnier Mag. Naturk. Helv. 2. p. 81. an distinctum satis a Tr. Cherleri?*
- glomeratum. 22. Tr. capitulis sessilibus hemisphaericis rigidis, calicibus striatis patulis aequalibus. *Curt. flor. Lond. t. 227.*
- scabrum. 23. Tr. capitulis sessilibus lateralibus ovatis, calicis laciniis inaequalibus rigidis recurvis. *Vaill. flor. parif. t. 33. f. 1.*
- striatum. 24. Tr. capitulis sessilibus sublateralibus ovatis, calicibus striatis rotundatis. *Vaill. flor. parif. t. 33. f. 2.*
- alexandrinum. 25. Tr. capitulis oblongis pedunculatis, caule erecto, foliis oppositis.
- squarrosum. 26. Tr. spicis oblongis subpilosis, calicum infimo dente longissimo reflexo, caule herbaceo erecto. *Morif. hist. pl. 2. t. 13. f. 1.*

- incarnatum.** 27. *Tr. spicis oblongis obtusis villosis aphyllis, foliolis subrotundis crenatis. Rivin. tetrap. t. 77. Mill. b. angl. t. 267. f. 2.*
- angustifolium.** 28. *Tr. spicis conico-oblongis villosis: dentibus calicinis fetaceis subaequalibus, foliolis linearibus. Barr. pl. rar. ic. t. 698.*
- pannonicum.** 29. *Tr. spicis longis villosis, corollis monopetalis, foliolis integerrimis cauleque erecto villosissimis. Mant. p. 276. Jacq. obs. bot. 2. t. 42.*
- rubens.** 30. *Tr. spicis longis villosis, corollis monopetalis, caule erecto, foliolis ferrulatis. Jacq. flor. austr. 4. t. 385.*
- arvense.** 31. *Tr. spicis ovalibus villosis: calicis dentibus fetaceis villosis aequalibus. Flor. dan. t. 724.*
- albidum.** 32. *Tr. spicis ovalibus pilosis pedunculatis ebracteatis: calicibus petalis, caule diffuso, foliolis ovatis. Retz. obs. bot. 4. p. 30.*
- clypeatum.** 33. *Tr. spicis ovatis: calicibus petalis; lacinia infima maxima lanceolata, foliolis ovatis. Alpin. exot. t. 306.*
- stellatum.** 34. *Tr. spicis ovatis pilosis: calicibus patulis, caule diffuso, foliolis obcordatis. Barr. pl. rar. ic. 755. et 860.*
- lappaecum.** 35. *Tr. spicis subovatis: calicis dentibus fetaceis hispidis, caule patulo, foliolis ovatis.*
- flexuosum.** 36. *Tr. spicis subglobosis villosis terminalibus, caule adscendente flexuoso ramosissimo, foliolis ovato-lanceolatis ferrulatis. Roth. flor. germ. I. p. 314.*
- alpestre.** 37. *Tr. spicis subglobosis villosis terminalibus, caule erecto, foliolis lanceolatis ferrulatis. Flor. dan. t. 662. Jacq. flor. austr. 5. t. 433.*
- pratense.** 38. *Tr. spicis globosis subvillosis cinctis stipulis oppositis membranaceis. Blackw. herb. t. 20. (3?) Trifolium odoratum. Schranck flor. bav. 2. p. 286.*
- ochroleucum.** 39. *Tr. spicis villosis, caule erecto pubescente, foliolis infimis obcordatis. Jacq. flor. austr. I. t. 40.*
- uniflorum.** 40. *Tr. acaule, pedunculis trifidis subtriflorisque stipula brevioribus. Buxb. cent. 3. t. 31. f. 12.*

**** *calicibus inflatis ventricosus, Vesicaria.*

- bicorne.** 41. *Tr. capitulis globosis pedunculatis axillaribus, caule repente, floribus resupinatis, calicibus fructiferis inflatis. Forsk. flor. aeg. arab. p. 139.*

- tomento- 42. Tr. spicis sessilibus globosis tomentosis, calicibus inflatis
sum. obtusis. *Magn. monsp. p. 264. ic.*
- resupina- 43. Tr. spicis subovatis: corollis resupinatis, calicibus inflatis
tum. dorso gibbis, caulibus prostratis. *Barr. pl. rar. ic. t. 872.*
- spumo- 44. Tr. spicis ovatis, calicibus inflatis glabris quinquedentatis,
sum. involucris universalibus pentaphyllis.
- laeviga- 45. Tr. spicis glabris pedunculatis ovalibus: dentibus calicis
tum. setaceis, caule foliisque glaberrimis. *Poir. voy. en Barb. 2. p. 219.*
- psoralioi- 56. Tr. spicis ovatis bracteatis imbricatis: bracteis cordatis,
des. leguminibus rotundatis. *Walt. flor. carol. p. 184.*
- fragife- 46. Tr. capitulis subrotundis, calicibus fructiferis reflexis, la-
rum. bio superiore inflato bidentato, caule repente. *Curt. flor. Lond. t. 95.*

***** vexillis corollae inflexis, Lupulina.

- monta- 47. Tr. spicis subimbricatis subtribus: vexillis subulatis emar-
num. cescentibus, calicibus nudis, caule erecto. *Rivin. tetrap. t. 12.*
- agranum. 48. Tr. spicis ovalibus imbricatis: vexillis deflexis persistenti-
bus, calicibus subpubescentibus, stipulis cordatis ciliatis, foliolo impari petiolato, caule diffusulo. *Curt. flor. Lond. t. 161.*
- aureum. 49. Tr. spicis ovalibus imbricatis, vexillis deflexis persistenti-
bus, calicibus nudis, stipulis lanceolatis nudis, foliolo im- pari sessili, caule erecto. *Pollich. flor. pal. n. 708. an distinctum ab agrario?*
- spadice- 50. Tr. spicis ovalibus imbricatis: vexillis deflexis persistenti-
um. bus, calicibus pilosis, caule erecto. *Barr. pl. rar. ic. 1024.*
- procum- 51. Tr. spicis ovalibus imbricatis multifloris: vexillis deflexis
bens. persistentibus, caulibus procumbentibus firmis hirsutissi-
mis. *Raj. angl. 3. t. 14. f. 3.*
- filiforme. 52. Tr. spicis ovalibus subimbricatis paucifloris: vexillis defle-
xis persistentibus, caulibus procumbentibus filiformibus pubescentibus. *Raj. angl. 3. t. 14. f. 4.*
- suffoca- 53. Tr. acaule exscapum, floribus subsessilibus radicalibus.
tum. *Mant. p. 276. Jacq. b. Vind. 1. t. 60.*
- erectum. 54. Tr. spicis axillaribus, caule erecto foliisque tomentosis, legumi-
nibus dispermis. *Walt. flor. carol. p. 184. an hujus generis?*

- simpli- 55. Tr. capitulis rotundatis, leguminibus disperinis, foliis sim-
folium. plicibus villosis, caule decumbente. *Walt. flor. carol. p.*
184. *an hujus generis?*

897. LOTUS. *Cal. tubulosus. Alae fursum longi-
tudinaliter conniventes. Legu-
men strictum, (plurimis) locula-
mentosum.*

* *leguminibus tetragonis alatis latis.*

maritima. 1. L. leguminibus solitariis, foliis glabris, bracteis lanceolatis.
Flor. dan. t. 800.

filiquosa. 2. L. leguminibus solitariis, foliis subtus pubescentibus, cauli-
bus procumbentibus. *Jacq. flor. austr. 4. t. 361. Semi-
na subglobosa.*

tetrago- 3. L. leguminibus solitariis, bracteis ovatis. *Commel. h. amst.*
noloba. 1. t. 26.

conjugata. 4. L. leguminibus conjugatis, bracteis oblongo-ovatis.

** *leguminibus cylindricis.*

— *paucioribus.*

tetra- 5. L. leguminibus solitariis, foliis ternatis obcordato-cunea-
phylla. tis: stipula solitaria simili, bracteis monophyllis. *Suppl.*
p. 340.

edulis. 6. L. leguminibus subsolitariis gibbis incurvis. *Alp. exot. t. 268.*

peregrina. 7. L. leguminibus subbinatis linearibus compressis nutantibus.

angustif- 8. L. leguminibus subbinatis linearibus strictis erectis, caule ere-
fina. cto, pedunculis alternis.

oligocari- 9. L. leguminibus binatis rectis striatis villosis albo-punctula-
tos. tis. *Scop. del. inf. 1. p. 14. t. 6.*

ornitho- 10. L. leguminibus subternatis arcuatis compressis, caulibus
podiioides. diffusis. *Cam. hort. t. 25. Legumen nodosum.*

jacobaea. 11. L. leguminibus subternatis, caule herbaceo erecto, foliolis
linearibus. *Mill. h. angl. t. 168.*

cretica. 12. L. leguminibus subternatis, caule frutescente, foliis feri-
ceis nitidis. *Pluckn. alm. t. 43. f. 1.*

arabica. 13. L. leguminibus aristatis, caulibus prostratis, pedunculis
trifloris, bracteis monophyllis. *Mant. p. 104. Jacq. b.*
Vind. 2. t. 155.

- glauca. 22. L. leguminibus subbinatis glabris, foliolis subcuneiformibus carnosius incanis, stipulis foliiformibus. *Ait. hort. Kew.* 3. p. 92.

— leguminibus pluribus.

† umbellatis.

- medicaginoidea. 14. L. leguminibus arcuatis, foliolis obcordatis denticulatis. *Retz. obs. bot.* 2. p. 23.

- arborea. 15. L. leguminibus quinatis, foliolis obcordatis, caule arboreo. *Forst. flor. austr.* p. 52.

TT capitatis.

- hirsuta. 16. L. capitulis subrotundis, caule erecto hirsuto, leguminibus ovatis. *Morif. hist. pl.* t. 18. f. 14.

- græca. 17. L. capitulis subrotundis, caule erecto, foliis quinatis, leguminibus ovatis. *Mant. p.* 104.

- recta. 18. L. capitulis subglobosis, caule erecto laevi, leguminibus erectis glabris. *Riv. tetrap.* t. 192.

- corniculata. 19. L. capitulis depressis, caulibus decumbentibus herbaceis, leguminibus patentibus. *Curt. flor. Lond.* t. 107.

- cytisoidea. 20. L. capitulis dimidiatis, caule diffuso ramosissimo, foliis tomentosis. *Barr. pl. rar. ic.* t. 1031.

- Dorycnium. 22. L. capitulis aphyllis, foliis sessilibus quinatis. *Lob. ic.* 51.

898. TRIGONELLA. *Vexillum* et *Alae* subaequales, patentes, forma corollae 3petalae.

- ruthenica. 1. Tr. leguminibus pedunculatis congestis pendulis linearibus rectis, foliolis sublanceolatis. *Gmel. flor. sib.* 4. t. 8.

- platycarpus. 2. Tr. leguminibus pedunculatis congestis pendulis ovalibus aequalibus compressis, caule diffuso, foliolis subrotundis. *Gmel. flor. sib.* 4. t. 9.

- friata. 3. Tr. leguminibus pedunculatis congestis erectiusculis distantibus, pedunculis folio longioribus. *Suppl. p.* 340.

- polycerata. 4. Tr. leguminibus subsessilibus congestis erectis subrectis longis linearibus, pedunculis muticis.

- hamosa. 5. Tr. leguminibus pedunculatis racemosis declinatis hamosis teretibus, pedunculis spinosis foliolo longioribus. *Alp. aeg. t. 124.*
- spinosa. 6. Tr. leguminibus subpedunculatis congestis declinatis falcatis compressis, pedunculis spinosis brevissimis. *Breyn. cent. t. 33. f. 1.*
- corniculata. 7. Tr. leguminibus aequalibus pedunculatis congestis declinatis subfalcatis: pedunculo longo subspinoso, caule erecto. *Morif. hist. pl. 2. t. 16. f. 11.*
- stellata. 8. Tr. leguminibus axillaribus confertis sessilibus rigidis arcuatis in stellam expansis. *Forsk. flor. aeg. arab. p. 140.*
- monspectuosa. 9. Tr. leguminibus congestis sessilibus arcuatis divaricatis inclinatibus brevibus, pedunculo mucronato inermi. *Breyn. cent. t. 33. f. 2.*
- laciniata. 10. Tr. leguminibus pedunculatis subumbellatis ellipticis, foliolis cuneiformibus dentatis, stipulis laciniatis.
- Foeniculum graecum. 11. Tr. leguminibus sessilibus strictis erectiusculis subfalcatis acuminatis, caule erecto. *Zorn pl. off. ic. t. 116. β) Silvestris, caule basi ramoso-stolonifero. Capsula potius simpliciter unilocularis.*
- indica. 12. Tr. leguminibus sessilibus subsolitariis subfalcatis, foliolis integerrimis, caule diffuso. *Pluckn. alm. t. 200. f. 7.*

899. MEDICAGO. *Pistillum* incurvatum e carina elastice exsiliens, eamque deflectens. *Legumen* vel *Pericarpium* compressum, arcuatum vel spirale.

- virginica. 1. M. caule erecto ramosissimo, floribus fasciculatis terminalibus.
- arborea. 2. M. pericarpis unilocularibus lunatis margine integerrimis, caule arboreo. *Lob. ic. 2. p. 46. β) Medicago glabra. Aubl. pl. guj. 2. p. 778.*
- falcata. 3. M. pedunculis racemosis, leguminibus lunatis, caule prostrato. *Flor. dan. t. 233.*
- fativa. 4. M. pedunculis racemosis, leguminibus angustis aequalibus contortis, caule erecto glabro. *Regn. bot. t. 346.*
- obscura. 5. M. pedunculis racemosis, leguminibus reniformibus integerrimis, caule diffuso hirsuto. *Retz. obs. bot. 1. p. 24. t. 1.*

- circinata. 6. *M. pericarpiis bilocularibus reniformibus margine dentatis, foliis pinnatis. Rivin. tetrap. t. 201.*
- radiata. 7. *M. pericarpiis quadrilocularibus reniformibus margine dentatis, foliis ternatis. Morif. hist. pl. 2. t. 16. f. 3.*
- lupulina. 8. *M. spicis ovalibus, pericarpiis reniformibus unilocularibus monospermis, caulibus procumbentibus. Curt. flor. Lond. t. 120.*
- Karstien- 9. *M. pedunculis axillaribus subumbellatis, caule herbaceo erecto, leguminibus cochleatis. Jacq. collect. 1. p. 86.*
- polymor- 10. *M. pericarpiis duplicatis cochleatis, stipulis dentatis, caule diffuso. Curt. flor. Lond. t. 176.*
- orbicula- α. *M. pedunculis unifloris aristatis, leguminibus compressis rugosis nudis. Morif. hist. pl. 2. t. 15. f. 1.*
- intertex- β. *M. pedunculis unifloris, leguminibus sphaericis: spinis longioribus divaricatis recurvis. Knorr del. hort. t. M. 1. a.*
- coronata. γ. *M. pedunculis subbifloris, leguminibus compressis subspinosis, stipulis subulatis integerrimis. Morif. hist. pl. 2. t. 15. f. 21.*
- margina- δ. *M. pedunculis subbifloris muticis, leguminibus depresso marginatis. Retz. opf. bot. 2. p. 23.*
- tubercula- ε. *M. pedunculis bifloris aristatis, leguminibus ovato-cylindricis: anfractibus quatuor bituberculatis. Retz. obs. bot. 2. t. 23.*
- muricata. ζ. *M. pedunculis multifloris, leguminibus subrotundis spinosis incanis, foliis villosis. Morif. hist. pl. 2. t. 15. f. 11.*
- nigra. η. *M. pedunculis paucifloris, leguminum hamulis longitudine leguminum. Morif. hist. pl. 2. t. 15. f. 19.*
- arabica. θ. *M. pedunculis subtrifloris, leguminibus echinatis, foliolis obcordatis. Morif. hist. pl. 2. t. 15. f. 27.*
- rigidula. ι. *M. pedunculis multifloris, leguminibus intenso aculeatis.*
- hirsuta. κ. *M. pedunculis multifloris, leguminum spinulis hamatis, stipulis integris.*
- scutellata. λ. *M. pedunculis multifloris, leguminibus globosis inermibus nudis. Morif. hist. pl. 2. t. 15. f. 4.*
- ciliaris. μ. *M. leguminibus congestis globosis hispidis, stipulis ciliatis.*
- minima. ν. *M. leguminibus subternatis: spinulis uncinatis, stipulis integris. Flor. dan. t. 211.*

- tornata. ξ . *M. leguminibus nudis cylindricis apice basique planiusculis.*
Morif. hist. pl. 2. t. 15. f. 11.
- turbinata. ϕ . *M. leguminibus inermibus subcylindricis: extremitatibus*
complanatis. Knorr del. hort. 1. t. S. 20.
- laciniata. π . *M. legumine echinato, foliis linearibus dentatis. Mant.*
p. 454. Magnol. monsp. p. 270. ic.
- prostrata. Π . *M. leguminibus cochleatis inermibus, foliis ternatis cunei-*
formibus apice dentatis, stipulis setaceis integerrimis, cau-
le diffuso. Suppl. p. 340. Jacq. h. Vind. 1. t. 89.
- marina. 12. *M. pedunculis racemosis, leguminibus cochleatis spinosis,*
caule procumbente tomentoso. Rivin. tetrap. 205.

CLASSIS XVII.

POLYADELPHIA.

DECANDRIA.

900. THEOBROMA. *Cal.* 3-5phyllus. *Cor.* 5petala: nectaris 5.
Stam. 5: antheris 3. *Pistill.* 3.

1418. ABROMA. *Pist.* 5. *Caps.* 5locularis, 1valvis apice dehis-
cens. *Semina* reniformia: *receptaculo* hir-
futo.

OMPHALOBIMUM. *Cal.* 5phyllus. *Petala* 5. *Caps.* leguminosa,
pedicellata, 1sperma.

DODECANDRIA.

1268. MONSONIA. *Cal.* 5phyllus. *Cor.* 5petala. *Stamina* 5: an-
theris 3. *Pistillum* 5fidum.

ICOSANDRIA.

901. CITRUS. *Cal.* 5dentatus. *Cor.* 5petala. *Stamina* 20,
in cylindrum passim connata. *Pistill.* 1.
Bacca multilocularis: *pulpa* vesiculari.

POLYANDRIA.

OCOTEA. *Cal.* 6partitus. *Cor.* 0. *Caps.* supera 4-6locu-
laris polysperma.

1269. MELALEUCA. *Cal.* 5dentatus, superus. *Cor.* 5petala. *Caps.*
semivittata calice.

1270. HOPEA. *Cal.* 5fidus, superus. *Cor.* 5petala. *Drupa*
nucleo 2loculari.

MORONOBIA. *Cal.* 5partitus. *Cor.* 5petala. *Bacca* 1locularis.

APAMA. *Cal.* 3fidus. *Siliqua*?

DURIO. *Cal.* 5fidus, urceolatus, inferus. *Cor.* 5petala,
parva. *Stil.* 1. *Stamin.* phalanges 5 ex 7.
Pomum 5loculare.

1320. GLABRARIA. *Cal.* 5fidus, inferus. *Cor.* 5petala. *Stil.* 1.
Staminum phalanges 5 ex 6. *Drupa*.

- 321. MÜNCHHAUSIA. *Cal.* inferus, 6fidus. *Cor.* 6petala. *Caps.* 2-
locularis.
677. SYMPLOCOS. *Cal.* 5fidus, superus. *Cor.* 5-8petala. *Stamina* 4plici serie corollae adnata.
902. HYPERICUM. *Cal.* 5partitus, inferus. *Cor.* 5petala. *Stil.*
1, 3, 5. *Caps.* 3-5locularis.
903. ASCYRUM. *Cal.* 2phyllus, inferus. *Cor.* 4petala. *Stil.* 2.
Caps. 2valvis.

DECANDRIA.

900. THEOBROMA. *Cal.* 3-5phyllus. *Petala* 5 fornicata, 2cornia. *Nectarium* 5fidum, regulare. *Stamina* nectario innata, fing. antheris 2-3. *Bacca* corticata, rostrata.

Cacao. 1. Th. foliis integerrimis. *Catesb. Car.* 3. t. 6. *Regn. bot.* t. 397. gujanense. 2. Th. foliis subdentatis subtus tomentosis. *Aubl. pl. guj.* 2. p. 683. t. 275.

Guazuma. 3. Th. foliis ferratis. *Mant. p.* 455. *Trew Ehret.* 40. t. 76. an monadelphis accensendum totum genus?

1418. ABROMA. *Cal.* 5phyllus. *Petala* 5: unguibus superne angustatis, canaliculatis, inferne dilatatis, fornicatis, conniventibus. *Nectarium* campanulatum, 5fidum: laciniis obcordatis erectis, apice recurvis. *Antherae* 15 sessiles, ternae. *Stil.* 5. *Caps.* 5alata, 5rostrata, 5locularis, polysperma.

2ugustum. 1. A. foliis cordatis septangulis. *Suppl. p.* 341. *Jacq. h. Vind.* 3. t. 1. *Gaertn. de fr. et sem. cent.* 4. t. 64. f. 1.

Wheleri. 2. A. foliis ovato-lanceolatis acuminatis subdentatis. *Koenig ap. Retz. obs. bot.* 5. p. 27.

OMPHALOBIMUM. *Cal.* 5phyllus, persistens, longitudine staminum. *Petala* 5: unguibus linearibus. *Capf.* leguminosa, pedicellata 1-sperma.

indicum. 1. **OMPHALOBIMUM.** *Gaertn. de fr. et sem. cent. 3. t. 46. f. 3.*

DODECANDRIA.

1268. MONSONIA. *Cal.* 5partitus, persistens. *Cor.* 5petala. *Stamina* 15 subtus coalita in urceolum brevissimum, in 5 lacinias oblongas partitum, singulas terminatas filamentis 3 antheriferis. *Stil.* 5fidus. *Capf.* 5gona, 5locularis.

lobata. 1. *M. foliis ovato-cordatis sublobatis, calicibus muticis. Montin act. goetheb. 2. t. 1.*

filia. 2. *M. foliis simplicibus cordatis lobatis. Suppl. p. 341. Cavanill. diff. 3. t. 74. f. 2.*

speciosa. 3. *M. foliis quinatis: foliolis bipinnatis. Mont. p. 105. Suppl. p. 342. Cavanill. diff. 3. t. 74. f. 1. an hoc genus potius inter monadelphas militat?*

ICOSANDRIA.

901. CITRUS. *Cal.* 5fidus. *Petala* 5 oblonga. *Antherae* 20, filamentis connatis in varia corpora. *Bacca* 9locularis.

chilensis. 1. *C. foliis sessilibus acuminatis. Molin. hist. nat. Chil. p. 147.*

spinosa. 2. *C. foliis subsessilibus utrinque ineisis, fructu oblongo rugoso tuberculato. S. G. Gmelin it. 3. p. 108. t. 21. 23.*

Medica. 3. *C. foliis petiolatis: petiolis linearibus. Blackw. herb. t. 361. Regn. bot. t. 232. β) Knorr del. hort. 1. t. C. 1.*

- Auranti- 4. *C. petiolis alatis, foliis acuminatis. Knorr del. hort. 1.*
um. *t. P. 4.*
- decuma- 5. *C. petiolis alatis, foliis obtusis emarginatis. Rumpf. amb. 2.*
na. *t. 24. f. 2.*
- japonica. 6. *C. petiolis alatis, foliis acutis, caule fruticoso. Thunb.*
flor. jap. p. 292.

OCOTEA. *Cal. 6partitus inaequalis. Cor. o. Filamenta 9: singula antheris 4. Caps. calice testā 4-glocularis polysperma.*

guyanensis. I. OCOTEA. *Anbl. pl. guj. 2. p. 780. t. 310.*

POLYANDRIA.

1320. GLABRARIA. *Cal. 5fidus. Petala 5. Nectarium receptaculi setis longitudine calicis, Stamina 30: 6semper connexis. Drupa.*

terfa. I. GLABRARIA. *Mant. p. 276. Rumpf. amb. 3. t. 44.*

APAMA. *Cal. 3fidus. Cor. o. Filam. in 3 phalang. divisa. Siliqua?*

dubia. I. APAMA. *le Mank encycl. 1. p. 91.*

1321. MÜNCHHAUSIA. *Cal. semi-sex-fidus, torulosus. Petala unguiculata. Stamina 6ies 4-5. Pistillum superum: stilo filiformi curvato.*

speciosa. I. MÜNCHHAUSIA. *Mant. p. 243. Münchh. Hausv. 5. p. 356. ic*

DURIO. *Cal.* 5 lobus, deciduus. *Petala* 5 minora. *Filamenta* connata in corpora 5, partita singula in 7 subulata. *Stil.* setaceus. *Podium* subrotundum, muricatum, 5loculare, 5fariam dehiscens.

zibethi- I. DURIO. *Rumpf. amb.* I. p. 99. t. 29.
nus.

1269. **MELALEUCA.** *Cal.* 5dentatus, superus. *Cor.* 5petala. *Filamenta* multa, connata in 5 corpora: *Stil.* 1. *Caps.* semivestita calice, 3valvis, 3ocularis.

* *foliis alternis.*

Lencaden- I. M. foliis lanceolatis falcatis acutis multinerviis, spica elon-
dron. gata. *Mant.* p. 105. *Suppl.* p. 342. *Houttuyn natural.*
Hist. II. 3. t. 15.

latifolia. 2. M. foliis lanceolatis falcatis acutis trinerviis, spica elongata.
Rumpf. amb. 2. t. 17.

angustifo- 3. M. foliis oblongis subfalcatis obtusis glaucis multinerviis.
lia. *Rumpf. amb.* 2. t. 16.

trinervia. 4. M. foliis oblongis subfalcatis obtusis glaucis trinerviis.
Gaertn. de fr. et sem. cent. 3. t. 35. f. 1.

scoparia. 5. M. foliis ovatis acutis trinerviis punctatis, floribus termina-
libus solitariis. *Suppl.* p. 343. *Cook. it.* 2. p. 200. *ic.*

** *foliis oppositis.*

diffusa. 6. M. foliis ovatis acuminatis, pedunculis rameis cymosis:
Forst. flor. austr. p. 37. n. 213.

lucida. 7. M. glabra, foliis ovatis venosis, paniculis terminalibus: pe-
dicellis oppositis bifloris. *Suppl.* p. 342.

villosa. 8. M. tomentosa, foliis ovatis venosis, paniculis terminalibus:
pedicellis subtrifloris. *Suppl.* p. 342.

aestuosa. 9. M. foliis ovatis obovatisque subtrinerviis, pedunculis cymo-
sis terminalibus tomentosis. *Forst. flor. austr.* p. 38. n. 215.
an eadem cum lucida?

- dorida. 10. *M. foliis oblongo-obovatis venosis, pedunculis terminalibus cymosis, calicibus turbinatis. Forst. flor. austr. p. 37. n. 214.*
- perforata. 11. *M. foliis ovali-subrotundis pellucido-punctatis, pedunculis axillaribus trifidis. Forst. flor. austr. p. 37. n. 212.*
- lucens. 12. *M. foliis lanceolatis utrinque acuminatis aveniis enerviis, floribus terminalibus congestis subsessilibus. Forst. flor. austr. p. 38. n. 216.*
- virgata. 13. *M. foliis linearibus enerviis, pedunculis axillaribus umbelliferis. Suppl. p. 343. Forst. flor. austr. p. 37. n. 211.*
- *** *foliis sparsis.*
- ciliata. 14. *M. foliis sparsis: superioribus suboppositis oblongis obtusis ciliatis aveniis enerviis, cymis corymbosis terminalibus. Forst. flor. austr. p. 38. n. 217. an eadem cum villosa?*
- **** *incerto foliarum situ.*
- suaveolens. 15. *M. calice fructus subhemisphaerico: margine repando. Gaertn. de fruct. et sem. cent. 3. t. 35. f. 1.*
- viridiflora. 16. *M. calice fructus hemisphaerico crasso edentulo. Gaertn. de fr. et sem. cent. 3. t. 35. f. 1.*

1270. HOPEA. *Cal. 5fidus, superus. Cor. 5petala. Stamina multa, connata in 5 corpora. Stil. 1. Drupa nuce 3loculari.*

tinctoria. 1. HOPEA. *Mant. p. 105. Catesb. Car. 1. t. 54.*

677. SYMPLOCOS. *Cal. 5fidus, superus. Cor. 5-8petala. Stamina 4plici serie tubo corollae adnata. Drupa 5locularis polysperma.*

martiniensis. 1. *S. corollis pentapetalis. Jacq. stirp. amer. pict. t. 261. f. 41.*

octopetala. 2. *S. corollis octopetalis. Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 109.*

HYPERICON. *Cal.* 5partitus. *Petala* 5. *Filamenta* multa basi in 3-5 phalanges conata. *Caps.* 3 aut 5locularis, polysperma.

* *floribus pentagynis.*

— *caule arboreo.*

arboreum. 1. *H. foliis ovatis.* *Suppl. p.* 345.

gujanense. 2. *H. foliis ovato-oblongis acuminatis.* *Aubl. pl. guj. 2. p.* 784. *t.* 311.

latifolium. 3. *H. foliis cordatis subtus rufescentibus tomentosis petiolatis.* *Aubl. pl. guj. 2. p.* 787. *t.* 312. *f.* 1.

fessilifolium. 4. *H. foliis cordatis subtus rufescentibus tomentosis fessilibus.* *Aubl. pl. guj. 2. p.* 787. *t.* 312. *f.* 2.

— *caule fruticoso.*

balearicum. 5. *H. foliis ramisque cicatrifatis.* *Mill. b. angl. t.* 54.

Kalmianum. 6. *H. foliis lineari-lanceolatis.*

Brathys. 62. *H. foliis subulatis imbricatis glabris, floribus monadelphis.* *Smitb plant. ic. ined. fasc. 2. t.* 41. *Suppl. p.* 268. *Brathys juniperina; an reuera bujus generis?*

calicinum. 7. *H. foliis oblongo-ovatis coriaceis, caule tetragono, floribus solitariis terminalibus.* *Mant. p.* 106. *Giseck. ic. fasc. 1. t.* 18. *Theca baccans.*

cayanense. 8. *H. foliis ovatis, calicibus striatis, corollis barbatis.* *Mant. p.* 277. *Suppl. p.* 343.

bacciferum. 9. *H. foliis ovatis, calicibus laevibus, corollis barbatis.* *Mant. p.* 277. *Suppl. p.* 344.

guineense. 10. *H. foliis ovatis acutis, ramis teretibus, floribus subumbellatis.* *Suppl. p.* 344. *Linn. diff. de hyperic. p.* 4. *f.* 1.

patulum. 11. *H. caule frutescente laxo, foliis ovatis margine revolutis, floribus solitariis terminalibus.* *Thunb. flor. jap. p.* 295.

— *caule herbaceo.*

Asigron. 12. *H. caule tetragono erecto simplici, foliis laevibus integerrimis.* *Gmel. flor. sib. 4. t.* 69. *Martyn plat. to ill. Linn. syst. t.* 24.

56. H.

pyrami- 57. *H. caule subtetragono ramoso, floribus subpaniculatis: calicibus ovatis acutis. Ait. hort. Kew. 3. p. 103.*
datum.

** *floribus trigynis.*

— *caule fruticoso.*

Androsac- 13. *H. fructibus baccatis, caule ancipiti. Curt. flor. Lond. t. 206. Gaertn. de fr. et sem. cent. 4. t. 59. f. 2. Theca baccans.*
mum.

olympi- 14. *H. calicibus acutis, staminibus corolla brevioribus. Dilk. b. Elth. t. 151. f. 183. Mill. b. angl. t. 151. f. 1.*
cum.

canariense. 15. *H. calicibus obtusis, staminibus corolla brevioribus.*

floribun- 58. *H. calicibus ovatis acutis subciliatis, staminibus corolla brevioribus, foliis lanceolato-ellipticis. Commel. hort. amst. 2. t. 68.*
dum.

foliosum, 59. *H. calicibus lanceolatis acutis, staminibus longitudine corollae, foliis ovali-oblongis sessilibus glabris. Ait. hort. Kew. 3. p. 104.*

elatum. 60. *H. calicibus lanceolato-ovatis acutis, staminibus corolla longioribus, foliis ovato-oblongis. Ait. hort. Kew. 3. p. 104.*

hircinum. 16. *H. calicibus lanceolatis acutis, staminibus corolla longioribus, foliis oblongis, caule ancipiti. Kniph. bot. orig. cent. 8. n. 51.*

petiola- 17. *H. caule tetragono compresso, foliis ovatis petiolatis integerrimis subtus tomentosis.*
tum.

prolifi- 18. *H. caule ancipiti, floribus primordialibus sessilibus, foliis lanceolato-linearibus. Mant. p. 106. Murray comm. Goett. 1780. t. 7.*
cum.

glandulo- 61. *H. foliis oblongo-lanceolatis pellucido-punctatis margine glandulosis, calicibus acutis ferrato-glandulosis. Ait. hort. Kew. 3. p. 107.*
sum.

repens. 19. *H. caule tereti repente, foliis lanceolato-linearibus obtusis.*

orientale. 20. *H. foliis oblongis denticulato-crenatis, stipulis reflexis. Tournef. it. 2. p. 97. ic.*

reflexum. 21. *H. foliis lanceolatis sessilibus approximatis reflexis, ramis tomentosis, panícula terminali. Suppl. p. 346.*

sinense. 22. *H. foliis ovato-caniculatis integerrimis, pedunculis axillaribus bifloris. Retz. obs. bot. 5. p. 27.*

- mexicanum. 23. *H. foliis ovatis imbricatis, ramis simplicibus. Suppl. p. 345. Linn. diff. de hyper. p. 5. f. 2.*

— caule suffruticose.

- virginicum. 24. *H. floribus enneandris, caule tereti, foliis ovatis amplexicaulibus. Mant. p. 255.*

- scabrum. 25. *H. caule tereti muricato, foliis oblongis.*

- linearifolium. 63. *H. caule tereti erecto, foliis linearibus obtusis glabris, calicibus ferrato-glandulosis. Vahl symb. bot. 1. p. 65.*

- aegyptium. 26. *H. caulibus compressis, nectariis petalorum lanceolatis. Linn. diff. de hyperic. f. 3.*

— caule herbaceo.

- ericoides. 27. *H. foliis linearibus imbricatis. Pluckn. alm. t. 93. f. 5.*

- canadense. 28. *H. foliis lineari-lanceolatis, caule quadrangulo, pericarpis coloratis.*

- laevigatum. 64. *H. foliis ovatis subamplexicaulibus, calicis foliolis ovatis acutis, panicula trichotoma: flore intermedio sessili. Air. hort. Kew. 3. p. 106.*

- quadrangulare. 29. *H. foliis ovatis pellucido-punctatis, caule quadrangulo. Flor. dan. t. 640.*

- japonicum. 30. *H. foliis ovatis sessilibus integris, caule tetragono basi decumbente. Thunb. flor. jap. p. 295.*

- gramineum. 31. *H. foliis oblongo-parabolicis, caule tetragono dichotomo. Forster flor. austr. p. 53. n. 281.*

- perforatum. 32. *H. caule ancipiti, foliis obtusis, petalis oblique truncatis crenulatis puncto atro inter crenas notatis. Mill. ill. ic. Blackw. herb. t. 15.*

- perfoliatum. 33. *H. caule subancipiti, foliis amplexicaulibus ovatis, cyma floribus sessilibus.*

- humifusum. 34. *H. caulibus ancipitibus prostratis filiformibus, foliis glabris, floribus axillaribus solitariis. Flor. dan. t. 141. Curt. flor. Lond. t. 162.*

- crispum. 35. *H. caule tereti, foliis sessilibus lanceolatis basi undulato-dentatis. Mant. p. 106. Bocc. mus. 2. t. 12.*

- montanum. 36. *H. caule tereti erecto, foliis ovatis glabris, calicibus serrato-glandulosis. Flor. dan. t. 173.*

- hirsutum. 37. *H. caule tereti erecto, foliis ovatis subpubescentibus, calicibus ferrato-glandulosis. Mant. p. 456. Flor. dan. t. 802.*
- erectum. 38. *H. caule tereti, foliis amplexicaulibus lanceolatis acutis. Thunb. flor. jap. p. 296.*
- pulchrum. 39. *H. caule tereti, foliis amplexicaulibus cordatis glabris, calicibus ferrato-glandulosis. Flor. dan. t. 75. Curt. flor. Lond. t. 6.*
- elodes. 40. *H. caule tereti repente foliisque villosis subrotandis.*
- tomento- 41. *H. caulibus prostratis, foliis semiamplexicaulibus flexuosis
sum. tomentosis, calicibus ferrato-glandulosis.*
- barbatum. 42. *H. calicibus et petalis ciliatis iisdemque et foliis punctatis. Jacq. flor. austr. 3. t. 259.*
- numula- 43. *H. foliis cordato-orbiculatis glabris, calicibus ferrato-
rium. glandulosis. Pluckn. alm. t. 93. f. 4.*
- Coris. 44. *H. foliis subverticillatis, calicibus ferrato-glandulosis. Magaz. für Botan. 7. t. 4.*
- macula- 45. *H. ramis trichotomis, foliis semiamplexicaulibus pellucido-
tum. punctatis glanduloso-ciliatis, calicibus obtusioribus. Walt. flor. carol. p. 189.*
- pilosum. 46. *H. foliis subovatis adpressis cauleque erecto pilosis, flori-
bus terminalibus, calicibus integris. Walt. flor. carol. p. 190.*
- denticula- 47. *H. caule erecto quadrangulo, foliis subamplexicaulibus
tum. ovatis, petalis dente laterali. Walt. flor. carol. p. 190.*
- quinque- 48. *H. caule quadrangulo, foliis semiamplexicaulibus quinque-
nervium. nerviis. Walt. flor. carol. p. 190.*
- nudicaule. 49. *H. caulibus erectis ramosissimis; foliis infimis subovatis:
superioribus brevissimis. Walt. flor. carol. p. 190.*
- campanu- 50. *H. foliis oblongis obtusis sessilibus, pedunculis trifidis axil-
latum. laribus oppositis, corollis campanulatis patulis. Walt. flor. carol. p. 191.*
- tubulo- 51. *H. foliis sessilibus, corollis tubulosis staminum corporibus
sum. ultra medium connatis. Walt. flor. carol. p. 191.*
- Walteri. 52. *H. foliis petiolatis, staminum corporibus ad medium con-
natis. Walt. flor. carol. p. 191. an distincta species?*

*** *floribus digynis.*muticum. 53. *H. foliis ovatis sessilibus.*setosum. 54. *M. foliis linearibus.***** *foliis monogynis.*monogynum. 55. *H. staminibus corolla longioribus, calicibus coloratis, caule fruticoso. Mill h. angl. t. 151. f. 2.*revolutum. 56. *H. staminibus corolla brevioribus, foliis lineari-lanceolatis basi revolutis. Vahl symb. bot. 1. p. 66.*

903. **ASCYRUM.** *Cal.* 4phyllus. *Petala* 4. *Filamenta* multa, in 4 phalanges digesta.

Crux Andreae. 1. *A. foliis ovatis caule tereti, panícula dichotoma.*

hypericoides. 2. *A. foliis lanceolato-obtusis ancipitibus. Plum. gen. t. 152. f. 1.*

villosum. 3. *A. foliis hirsutis, caule stricto. Pluckn. alm. t. 245. f. 6.*

MORONOBIA. *Cal.* 5partitus. *Petala* 5, ab uno latere convoluta et imbricata. *Filamenta* in 5 phalanges disposita. *Stigma* 5radiatum. *Bacca* ovata non dehiscens,ilocularis, 2-5sperma.

coccinea. 1. **MORONOBIA.** *Aubl. pl. guj. 2. p. 789. t. 313.*

CLASSIS XVIII.

SYNGENESIA.

POLYGAMIA AEQUALIS.

* *Flores semiflosculosi* Tournef. *corollis omnibus ligulatis.*

922. SCOLYMUS. *Recept. paleaceum. Pappus o. Cal. imbricatus, squamosus.*
921. CICHORIUM. *Recept. subpaleaceum. Pappus subquinque-dentatus. Cal. caliculatus.*
920. CATANANCHE. *Recept. paleaceum. Pappus saristatus, sessilis. Cal. imbricatus, scariosus.*
917. SERIOLA. *Recept. paleaceum. Pappus subpilosus. Cal. simplex.*
918. HYPOCHOERIS. *Recept. paleaceum. Pappus subplumosus. Cal. imbricatus.*
904. GEROPOGON. *Recept. paleaceum. Pappus plumosus disci, saristatus radii. Cal. simplex.*
915. ANDRYALA. *Recept. villosum. Pappus pilosus, sessilis. Cal. subaequalis, rotundatus.*
905. TRAGOPOGON. *Recept. nudum. Pappus plumosus, stipitatus. Cal. simplex.*
907. PICRIS. *Recept. nudum. Pappus plumosus, stipitatus. Cal. caliculatus.*
906. SCORZONERA. *Recept. nudum. Pappus plumosus, stipitatus. Cal. imbricatus: margine scarioso.*
912. LEONTODON. *Recept. nudum. Pappus stipitatus. Cal. imbricatus: squamis laxis.*
914. CREPIS. *Recept. nudum. Pappus pilosus. Cal. caliculatus: squamis difformibus.*
910. CHONDRILLA. *Recept. nudum. Pappus pilosus, stipitatus. Cal. caliculatus, multiflorus.*
911. PRENANTHES. *Recept. nudum. Pappus pilosus. Cal. caliculatus, subquinqueflorus.*
909. LACTUCA. *Recept. nudum. Pappus pilosus, stipitatus. Cal. imbricatus: margine scarioso.*
913. HIERACIUM. *Recept. nudum. Pappus pilosus, sessilis. Cal. imbricatus, ovatus.*
908. SONCHUS. *Recept. nudum. Pappus pilosus, sessilis. Cal. imbricatus, gibbus.*

919. LAPSANA.
916. HYOSERIS.

VIREA.

Recept. nudum. Pappus o. Cal. caliculatus.
Recept. nudum. Pappus caliculo coronatus.
Cal. subaequalis.
Recept. planum, alveolatum. Pappus plumosus, stipitatus. Cal. imbricatus: squamis laxis.

**** Flores capitati.**

930. ATRACTYLIS.
1419. BARNADESIA.

Corolla radiata: corollulis radii 5dentatis.
Corolla radiata. Cal. nudus, imbricatus, pungens. Pappus radii plumosus, disci fetosus retrofractus.

929. CARLINA.
926. CNICUS.
923. ARCTIUM.
931. CARTHAMUS.

Calix radiatus: radiis coloratis.
Calix bracteis obvallatus.
Calix squamis apice incurvato hamosis.
Calix squarrosus: squamis foliaceis. Flores discoidei.

STOKESIA.

Cal. squamosus: squamis foliaceis. Cor. radiata.

928. CYNARA.

Cal. squarrosus: squamis canaliculatis, spinosis.

925. CARDUUS.

Cal. ventricosus: squamis spinosis. Recept. pilosum.

927. ONOPORDON.

Cal. ventricosus: squamis spinosis. Recept. favosum.

924. SERRATULA.

Cal. subcylindricus imbricatus: squamis acutiusculis muticis.

***** Flores discoidei.**

934. ETHULIA.
936. AGERATUM.

Recept. nudum. Pappus o. Cal. aequalis.
Recept. nudum. Pappus 5aristatus. Cal. subaequalis. Corollulae 4fidae.

933. CACALIA.

Recept. nudum. Pappus pilosus. Cal. caliculatus.

939. CHRYSOCOMA.

Recept. nudum. Pappus pilosus. Cal. imbricatus. Pist. brevissima.

935. EUPATORIUM.

Recept. nudum. Pappus plumosus. Cal. imbricatus. Pist. longissima.

MARSHALLIA.

Recept. paleaceum. Sem. coronata caliculo 5phylo. Cal. polyphyllus persistens. Stigm. 2.

942. SANTOLINA.

Recept. paleaceum. Pappus o. Cal. imbricatus, hemisphaericus.

941. CALEA. *Recept. paleaceum. Pappus pilosus. Cal. imbricatus.*
943. ATHANASIA. *Recept. paleaceum. Pappus paleaceus. Cal. imbricatus.*
1287. SPILANTHUS. *Recept. paleaceum. Pappus 2dentatus. Cal. subaequalis.*
932. BIDENS. *Recept. paleaceum. Pappus aristatus. Cal. imbricatus.*
938. STAEHELINA. *Recept. paleaceum. Pappus plumosus, ramosus. Antherae caudatae.*
- PACURINA. *Recept. paleaceum. Pappus simplex pilosus. Cal. imbricatus.*
937. PTERONIA. *Recept. setis partitis. Pappus subplumosus. Cal. imbricatus.*
940. TARCHONANTHUS. *Recept. pilosum. Pappus pilosus, vestiens. Cal. turbinatus, 1phyllus.*
- CHUQUIRAGA. *Recept. villosum. Pappus plumosus. Cal. turbinatus, imbricatus: squamis numerosissimis.*

* *Tanacetum.*

POLYGAMIA SUPERFLUA.

* *Flores discoidei.*

945. ARTEMISIA. *Recept. subnudum. Pappus 0. Cor. radii 0.*
948. CARPESIUM. *Recept. nudum. Pappus 0. Cor. radii 5fidae.*
944. TANACETUM. *Recept. nudum. Pappus submarginatus. Cor. radii 3fidae.*
968. COTULA. *Recept. subnudum. Pappus marginatus. Cor. disci 4fidae.*
949. BACCHARIS. *Recept. nudum. Pappus pilosus. Cor. femineae hermaphroditis mistae.*
950. CONYZA. *Recept. nudum. Pappus pilosus. Cor. radii 3fidae.*
946. GNAPHALIUM. *Recept. nudum. Pappus plumosus. Cal. scariosus: squamis concavis.*
947. XERANTHEMUM. *Recept. paleaceum. Pappus subsetaceus. Cal. scariosus: radio explanato.*
969. ANACYCLUS. *Recept. paleaceum. Pappus 0. Semina marginata, emarginata.*

** *Flores semiflosculosi, subbilabiati.*

960. PERDICIUM. *Recept. nudum. Pappus pilosus. Cor. 3fidae: exteriore majore 3loba.*

Ecc c 5

*** Flo:

*** Flores radiati.

962. BELLIS. *Recept. nudum. Pappus o. Cal. simplex: squamis aequalibus.*
967. MATRICARIA. *Recept. nudum. Pappus o. Cal. imbricatus: squamis acutis.*
966. CHRYSANTHEMUM. *Recept. nudum. Pappus o. Cal. squamis intimis scariosis.*
1420. UNXIA. *Recept. nudum. Pappus o. Cal. 5phyllus. Flores radii discique 5.*
- MADIA. *Recept. nudum. Papp. o. Cal. 8phyllus. Sem. plano-convexa.*
959. DORONICUM. *Recept. nudum. Pappus pilosus: radii o.*
958. ARNICA. *Recept. nudum. Pappus pilosus. Stamina radii castrata.*
956. INULA. *Recept. nudum. Pappus pilosus. Antherae basi 2setae.*
951. ERIGERON. *Recept. nudum. Pappus pilosus. Cor. radii capillares.*
955. SOLIDAGO. *Recept. nudum. Pappus pilosus. Cor. radii subsensae remotae.*
957. CINERARIA. *Recept. nudum. Pappus pilosus. Cal. aequalis, simplex.*
953. SENECIO. *Recept. nudum. Pappus pilosus. Cal. squamis apice sphacelatis.*
952. TUSSILAGO. *Recept. nudum. Pappus pilosus. Cal. squamis submembranaceis.*
955. ASTER. *Recept. nudum. Pappus pilosus. Cal. sub-squarrosus.*
1421. MUTISIA. *Recept. nudum. Pappus plumosus. Cal. cylindricus, imbricatus. Cor. radii ovali-oblongae, disci 3fidae.*
1322. BELLUM. *Recept. nudum. Pappus aristatus 8phyllusque. Cal. simplex.*
964. TAGETES. *Recept. nudum. Pappus aristatus. Cal. 1-phyllus. Radius 5florus.*
965. PECTIS. *Recept. nudum. Pappus aristatus. Cal. 5-phyllus. Radius 5florus.*
961. HELENium. *Recept. feminudum. Pappus 5aristatus. Cal. multipartitus. Cor. radii 3fidae.*
- BOLTONIA. *Recept. favosum. Pappus obsolete dentatus, 2cornis. Cor. radiata.*
963. LEYSERA. *Recept. semipalcaceum. Pappus plumosus. Cal. squarrosus.*

973. SIGESBECKIA. *Recept. paleaceum. Pappus o. - Radius dimidiatus.*
1321. ECLIPTA. *Recept. paleaceum. Pappus o. Cor. disci 4fidæ.*
970. ANTHEMIS. *Recept. paleaceum. Pappus o. Cal. hemisphaericus.*
971. ACHILLEA. *Recept. paleaceum. Pappus o. Cal. oblongus. Radius subquinqueflorus.*
977. BUPHTHALMUM. *Recept. paleaceum. Pappus marginatus. Stigma hermaphrodit. simplex.*
978. AMELLUS. *Recept. paleaceum. Pappus pilosus. Cal. imbricatus.*
972. TRIDAX. *Recept. paleaceum. Pappus pilosus. Cor. radii 3partitæ.*
975. VERBESINA. *Recept. paleaceum. Pappus aristatus. Flosculi radii circiter 5.*
974. ZINNIA. *Recept. paleaceum. Pappus aristatus. Cal. imbricatus. Rad. persistens 5florus.*

* *Tetragonotheca v. Polymniaca.*

POLYGAMIA FRUSTRANEA.

- SCLEROCARPUS. *Recept. nudum. Pappus o. Cal. sulcatus.*
982. GORTERIA. *Recept. nudiusculum. Pappus pilosus. Radius corollæ ligulatus.*
- DIDELTA. *Recept. partim nudum, partim setosum, separabile. Pappus simplex. Cal. 2plex.*
984. CENTAUREA. *Recept. setosum. Pappus pilosus. Radius corollæ tubulosus*
1271. ZOEGERA. *Recept. setosum. Pappus setaceus. Radius corollæ ligulatus.*
- GALARDIA. *Recept. paleaceum, planum. Sem. apice 8paleacea. Radius corollæ ligulatus.*
- TITHONIA. *Recept. paleaceum. Sem. apice 5paleacea. Radius corollæ ligulatus.*
- BASTERA. *Recept. paleaceum. Pappus o. Cal. imbricatus.*
980. RUDBECKIA. *Recept. paleaceum. Pappus marginatus. Cal. serie 2plic.*
981. COREOPSIS. *Recept. paleaceum. Pappus aristatus. Cal. caliculatus.*
979. HELIANTHUS. *Recept. paleaceum. Pappus aristatus. Cal. squarrosus.*

983. OSMITES.

Recept. paleaceum. Pappus obsoletus. Cal. imbricatus.

ENOELIA.

Recept. paleaceum. Sem. paleae membranaceae conduplicatae inclusa. Cal. polyphyllus aequalis.

POLYGAMIA NECESSARIA.

995. FILAGO.

Recept. nudum. Pappus o. Flosculi feminei inter squamas calicis.

996. MICROPUS.

Recept. nudum. Pappus o. Flosculi feminei squamis calicis vaginati.

985. MILLERIA.

Recept. nudum. Pappus o. Flosculus femineus subsolitarius.

FLAVERIA.

Recept. nudum. Sem. squamis calicis involuta. Cal. 3 - 4phyllus, connivens, aequalis.

1323. BALTIMORA.

Recept. nudum. Pappus o. Cal. cylindricus. Radius 5florus.

1224. HIPPIA.

Recept. nudum. Pappus o. Sem. glabra, compresso-marginata. Radius obsoletus.

992. OSTEOSPERMUM.

Recept. nudum. Pappus o. Sem. globosa, ossea.

990. CALENDULA.

Recept. nudum. Pappus o. Sem. membranacea.

993. OTHONNA.

Recept. nudum. Pappus pilosus. Cal. 1-phyllus.

991. ARCTOTIS.

Recept. subpilosum. Pappus 5phyllus. Sem. tomentosa.

TRIXIS.

Recept. paleaceum. Pappus o. Sem. apice villosa. Cor. radii 3fidae.

994. ERIOCEPHALUS.

Recept. villosum. Pappus o. Flosculi radii quini.

987. POLYMNIA.

Recept. paleaceum. Pappus o. Cal. 5phyllus.

989. MELAMPODIUM.

Recept. paleaceum. Pappus vulviformis. Cal. 5phyllus.

986. SILPHIUM.

Recept. paleaceum. Pappus aristatus. Cal. squarrosus.

988. CHRYSOGONUM.

Recept. paleaceum. Pappus aristatus. Sem. caliculis propriis.

BAILLIERIA.

Recept. paleaceum. Pappus o. Sem. apice 2cornia.

POLY-

POLYGAMIA SEGREGATA.

1001. STOEBE. *Perianth.* 1florum. *Pappus* plumosus. *Polyg.* aequalis.
1325. OEDERA. *Recept.* paleaceum. *Pappus* paleaceus. *Perianth.* proprium flosculis tubulosis ligulatisque.
999. ECHINOPS. *Perianth.* 1florum. *Pappus* pubescens. *Polyg.* aequalis.
998. ELEPHANTOPUS. *Perianth.* 4florum. *Pappus* setosus. *Polyg.* aequalis.
- TETRANTHUS. *Cal.* comm. 4florus. *Perianth.* proprium 1phyllum. *Semina* coronata. *Polyg.* aequalis.
- ROLANDRA. *Flosculi* fasciculati in capitulum: squamis interjectis. *Perianth.* proprium 2valve, 1florum. *Coroll.* hermaphroditae. *Pappus* o.
1000. GUNDELIA. *Recept.* 5florum. *Pappus* o. *Polyg.* frustranea.
1422. JUNGIA. *Recept.* paleaceum. *Perianth.* comm. 3florum. *Flosculi* tubulosi, 2labiati: *labio* exteriori ligulato; *interiori* 2partito.
- CRASPEDIA. *Recept.* paleaceum. *Cal.* communis imbricatus. *Flosc.* tubulosi, fasciculis aliquot depressis. *Perianth.* proprium o. *Pappus* plumosus.
- NASSAVIA. *Receptac.* nudum. *Perianth.* comm. 4-5florum. *Floscul.* subbilabiati, hinc 3-dentati, inde 2fidi. *Pappus* setis 3-4-caducis.
998. SPHAERANTHUS. *Recept.* multiflorum, *Pappus* o. *Polyg.* necessaria.

MONOGAMIA.

* *Strumpfia*, *Seriphium*, *Corymbium*, *Fasione*, *Simbuleta*, *Lobelia*, *Viola*, *Impatiens*, *Solanum*, *Shawia*,

POLYGAMIA AEQUALIS.

904. GEROPOGON. *Receptaculum* fetoso-paleaceum.
Cal. simplex. *Sem.* disci pap-
 po plumoso: radii saristato.

- glaber. 1. *G. foliis glabris. Jacq. b. Vind. 1. t. 33.*
 hirsutus. 2. *G. foliis hirsutis. Col. ecphr. 1. p. 231. ic.*
 caliculatus. 3. *G. calicibus caliculatis. Jacq. b. Vind. 2. t. 106.*

905. TRAGOPOGON. *Recept.* nudum. *Cal.* sim-
 plex. *Pappus* plumosus.

- pratensis. 1. *Tr. calicibus corollae radium aequantibus, foliis integris*
strictis. Knorr del. hort. 2. t. T. 3.
 mutabilis. 2. *Tr. calicibus octophyllis corollae radium aequantibus, foliis*
integris strictis lanceolato-acuminatis. Jacq. misc. 2. p.
316. pl. rar. ic. cent. 1. t. 20.
 capensis. 3. *Tr. calicibus octophyllis ventricoso-conicis corolla breviori-*
bus, foliis runcinatis sessilibus spinoso-dentatis. Jacq.
coll. 2. p. 320. pl. rar. ic. cent. 2. t. 74.
 undulatus. 4. *Tr. calicibus corollae radium aequantibus, foliis integris sub-*
linearibus: caulinis maxime undulatis. Jacq. misc. 2. p.
317. pl. rar. ic. cent. 1. t. 19.
 villosus. 5. *Tr. calicibus corollae radio sesquolongioribus, caule foliisque*
villosis.
 major. 6. *Tr. calicibus corollae radio longioribus, foliis integris stri-*
ctis, pedunculis superne incrassatis, corollulis ad apicem ro-
tundatis. Jacq. flor. austr. 1. t. 29. β?) Tragopogon
dubium. Scop. fl. carn. 2. n. 947.
 porrifolius. 7. *Tr. calicibus corollae radio longioribus, foliis integris stri-*
ctis, pedunculis superne incrassatis, corollulis angustissi-
mis truncatis. Flor. dan. t. 797.
 crocifolius. 8. *Tr. calicibus corollae radio longioribus, foliis integris: ra-*
dicalibus pedunculisque basi villosis. Col. ecphr. 1. p.
230. ic.
 orientalis. 9. *Tr. calicibus corollae radio brevioribus, foliis integris sub-*
undulatis. Camer. epit. p. 312. ic.

10. *Tr.*

- Dale-** 10. Tr. calicibus monophyllis corolla brevioribus inermibus,
champii. foliis runcinatis. *Barr. pl. rar. ic. t. 209.*
- picroides.** 11. Tr. calicibus monophyllis corolla brevioribus aculeatis, fo-
liis runcinatis denticulatis.
- asper.** 12. Tr. calicibus corolla brevioribus hispidis, foliis integris:
caulinis oblongis.
- ruber.** 13. Tr. glaberrimus, foliis amplexicaulibus integris, floribus so-
litariis terminalibus. *S. G. Gmelin. it. 2. p. 198.*
- Dande-** 14. Tr. foliis ensiformibus integris laevibus, scapis radicalibus.
lion.
- lanatus.** 15. Tr. foliis ensiformibus undulatis villosis, scapis radicalibus.
- virginicus.** 16. Tr. foliis radicalibus lyratis rotundatis: caulinis indivisis.

906. SCORZONERA. *Recept. nudum. Pappus plu-
mosus. Cal. imbricatus:
squamis margine scariosis.*

- tomento-** 1. Sc. foliis ovatis nervosis tomentosis integerrimis sessilibus.
sa.
- humilis.** 2. Sc. foliis lato-lanceolatis nervosis planis, caule subnudo uni-
floro. *Flor. dan. t. 816. Jacq. flor. austr. 1. t. 36.*
- lanata.** 3. Sc. foliis lanceolatis nervosis planis, caule simplici basi lana-
to. *Schranck flor. bav. 2. p. 306.*
- caricifo-** 4. Sc. foliis lanceolato-linearibus nervosis carinatis, caule uni-
lia. floro subfoliofo. *Pallas it. 3. p. 757. t. li. f. 1.*
- hirsuta.** 5. Sc. foliis linearibus cauleque unifloro hirsutis. *Mant. p. 278.*
Col. ecphr. 1. p. 233. ic.
- laciniata.** 6. Sc. foliis linearibus dentatis acutis, caule erecto, calicis squa-
mis petalo-mucronatis. *Jacq. flor. austr. 4. t. 356.*
- pufilla.** 7. Sc. foliis linearibus apice circinatis, caulibus foliosis subqua-
drifloris. *Pall. it. 2. p. 744. t. 1.*
- hispidula.** 8. Sc. foliis linearibus dentatis ciliatis, scapis unifloris. *Forsk.*
flor. aeg. arab, p. 215.
- ciliata.** 9. Sc. foliis retrorsum alternatim sinuato-dentatis glabris, mar-
gine acute ciliatis, caule procumbente ramoso scabro, pe-
dunculis squamosis. *Forsk. flor. aeg. arab. p. 143.*
- parviflora.** 10. Sc. foliis lineari-ensiformibus integris, caulibus ramosis,
radio corollae brevissimo. *Jacq. flor. austr. 4. t. 305.*

- gramini- 11. Sc. foliis lineari-ensiformibus integris carinatis. *Jacq. obs.*
folia. *bot. 4. t. 100.*
- hispanica. 12. Sc. foliis amplexicaulibus integris ferrulatis, caule ramoso.
Blackw. herb. t. 406.
- tuberosa. 13. Sc. foliis lineari-acuminatis carinatis subtus pubescentibus,
radice subglobosa, floribus terminalibus ante florescen-
tiam nutantibus. *Pall. it. 3. p. 757. t. Y. f. 3.*
- purpurea. 14. Sc. foliis lineari-subulatis integris canaliculato-triuetris,
pedunculis cylindricis. *Jacq. flor. austr. 1. t. 35.*
- angusti- 15. Sc. foliis subulatis integris, pedunculis incrassatis, caulis
folia. basi villosa. *Gmel. flor. sib. 2. t. 1.*
- refedi- 16. Sc. foliis obtuse dentatis, caule divaricato, calicibus apici-
folia. bus tomentosis. *Barr. pl. rar. ic. t. 800.*
- picroides. 17. Sc. foliis superioribus amplexicaulibus integerrimis: infe-
rioribus runcinatis, pedunculis squamosis. *Pluckn. phyt.*
61. f. 5.
- tingitana. 18. Sc. foliis omnibus runcinatis amplexicaulibus. *Herm. par.*
lugdb. p. 659. ic.
- taraxati- 19. Sc. foliis runcinatis petiolatis, scapo ramoso aphylo. *Jacq.*
folia. *coll. 1. p. 52. pl. rar. ic. cent. 1. t. 91.*

907. PICRIS. *Recept. nudum. Cal. duplicatus. Pappus plumosus. Sem. transversim sulcata.*

- echioides. 1. P. perianthiis exterioribus pentaphyllis interiori aristato ma-
joribus. *Curt. flor. Lond. t. 150. β) Herm. par. lugdb.*
p. 185. ic.
- hieracioides. 2. P. perianthiis laxis, foliis integris, pedunculis squamatis in
calicem.
- scabra. 3. P. caule subunifloro, foliis undulatis hispidis. *Forsk. flor.*
aeg. arab. p. 143.
- japonica. 4. P. perianthiis hispidis, foliis dentatis, pedunculis subaphyl-
lis hispidis. *Thunb. flor. jap. p. 299.*
- asplenoides. 5. P. foliis pinnatifidis: lobis alternis rotundatis.

908. SONCHUS. *Recept. nudum. Cal. imbricatus, ventricosus. Pappus capillaris.*

- fruticofus. 1. *S. fruticosus glaberrimus, foliis basi attenuatis lyratis, lobis rotundatis obtusis, calicibus florentibus squamosis, pedunculis subsquamosis. Suppl. p. 346.*
- pinnatus. 15. *S. fruticosus, foliis pinnatis: pinnis lineari-lanceolatis subdentatis, calicibus laevibus, pedunculis nudis. Ait. hort. Kew. 3. p. 116.*
- radicatus. 16. *S. caule fruticoso subnudo, foliis radicalibus utrinque laevibus lyratis: lobis triangulari-ovatis, pedunculis nudis calicibusque glabris. Ait. hort. Kew. 3. p. 116.*
- maritimus. 2. *S. pedunculo nudo, foliis lanceolatis amplexicaulibus indivisis retrorsum argute dentatis. Pluckn. alm. t. 62. f. 5.*
- plumieri. 3. *S. pedunculis nudis, floribus paniculatis, foliis runcinatis.*
- tataricus. 4. *S. pedunculis nudis, foliis lanceolatis dentatis runcinatis. Mant. p. 572. Gmel. flor. sib. 2. t. 3.*
- tuberosus. 5. *S. foliis inferioribus runcinatis: superioribus sagittatis. Suppl. p. 246.*
- alpinus. 6. *S. pedunculis squamosis, floribus racemosis, foliis runcinatis. Flor. dan. t. 182. Smith pl. ic. ined. 1. t. 11.*
- floridanus. 7. *S. pedunculis squamosis, foliis lyrato-hastatis.*
- sibiricus. 8. *S. pedunculis squamatis, foliis lanceolatis indivisis sessilibus. Kniph. bot. orig. cent. 10. n. 82.*
- canadensis. 9. *S. pedunculis hispidis, foliis runcinatis, floribus racemosis.*
- arvensis. 10. *S. pedunculis calicibusque hispidis subumbellatis, foliis runcinatis basi cordatis. Flor. dan. t. 606.*
- palustris. 11. *S. pedunculis calicibusque hispidis subumbellatis, foliis runcinatis basi aristatis.*
- oleraceus. 12. *S. pedunculis tomentosis, calicibus glabris. Curt. flor. Lond. t. 123. β) Flor. dan. t. 682. γ) Flor. dan. t. 843.*
- tenerri-mus. 13. *S. pedunculis tomentosis, calicibus pilosis.*
- agrestis. 14. *S. pedunculis tomentosis multifloris, calicibus glabris, caule striato, foliis inciso-ferratis sessilibus. Swarts nov. pl. gen. et sp. p. 110.*

909. **LACTUCA**, *Recept. nudum. Cal. imbricatus, cylindricus: margine membranaceo. Pappus capillaris stipitatus. Sem. laevia.*

- quercina. 1. *L. foliis runcinatis denticulatis acutis subtus laevibus, caule glabro.*
- intyba- 2. *L. foliis runcinatis dentato-ciliatis obtusis amplexicaulibus, caea. caule paniculato. Jacq. coll. 1. p. 53. pl. rar. ic. cent. 1. t. 96.*
- flava. 3. *L. foliis radicalibus lyrato-sinuatis margine spinulosis, caulinis sinuatis amplexicaulibus. Forsk. flor. aeg. arab. p. 143.*
- sinuata. 4. *L. foliis sinuatis ciliato-aculeatis, racemis florum terminilibus. Forsk. flor. aeg. arab. p. 215. an distincta satis a saligna?*
- caroliniana. 15. *L. foliis laciniatis denticulatis praemorsis subglaucis, costa subtus carinata aculeata. Walt. flor. carol. p. 193.*
- tuberosa. 5. *L. foliis spinuloso-denticulatis, caule simpliciter, radice tuberosa multiplici. Jacq. b. Vind. 1. t. 57.*
- Scariola. 6. *L. foliis verticalibus carina aculeatis. Regn. bot. t. 345. β) Herm. par. lugdb. p. 191. ic.*
- virosa. 7. *L. foliis horizontalibus carina aculeatis dentatis. Moris. hist. pl. 3. t. 2. f. 16.*
- fativa. 8. *L. foliis rotundatis: caulinis cordatis, caule corymbofo. Blackw. herb. t. 88. β) Moris. hist. pl. 3. t. 2. f. 2.*
- saligna. 9. *L. foliis hastato-linearibus sessilibus carina aculeatis. Jacq. flor. austr. 3. t. 250.*
- perennis. 10. *L. foliis linearibus dentato-pinnatis: laciniis fursum dentatis. Tabernaem. Krauterb. p. 176. ic. Mill. b. angl. t. 157.*
- inermis. 11. *L. foliis lineari-lanceolatis sessilibus retrorsum dentatis inermibus. Forsk. flor. aeg. arab. p. 144.*
- decortica- 12. *L. foliis lanceolatis dentato-sinuatis glabris: appendice utrinque lineari. Forsk. flor. aeg. arab. p. 216.*
- canadensis. 13. *L. foliis lanceolato-ensiformibus amplexicaulibus dentatis inermibus.*
- indica. 14. *L. foliis lanceolato-ensiformibus sessilibus inaequaliter dentatis. Mant. p. 278.*

910. CHONDRILLA. *Recept. nudum. Cal. caliculatus. Flosculi multiplici serie. Pappus capillaris, stipitatus. Sem. muricata.*

- junceae. 1. Ch. foliis radicalibus runcinatis: caulinis linearibus integris. *Jacq. flor. austr. 5. t. 427.*
- crepoides. 2. Ch. foliis sagittatis amplexicaulibus, caule simplici, floribus subsessilibus lateralibus. *An crepidis potius species?*
- nudicaulis. 3. Ch. scapo nudo, floribus paniculatis. *Mant. p. 278. Murr. comm. goest. 1772. t. 4.*

911. PRENANTHES. *Recept. nudum. Cal. caliculatus. Pappus capillaris, subsessilis. Flosculi simplici serie.*

- viminea. 1. Pr. foliorum ramentis cauli adnatis. *Jacq. flor. austr. 1. t. 9.*
- tenuifolia. 2. Pr. foliis linearibus integerrimis.
- spinosa. 3. Pr. foliis linearibus sessilibus glabris caule fruticoso dichotomo spinoso, pedunculis lateralibus solitariis unifloris. *Forsk. flor. aeg. arab. p. 144.*
- hispida. 4. Pr. foliis linearibus sessilibus, spinis stipularibus, flosculis octonis, calice octophyllo spinuloso. *Pall. it. 1. p. 501. n. 126.*
- finensis. 5. Pr. foliis lineari-ensiformibus integris dentatisque. *Thunb. flor. jap. p. 301.*
- integra. 6. Pr. foliis oblongis integris glabris, panicula coarctata. *Thunberg flor. jap. p. 300.*
- dentata. 7. Pr. foliis oblongis dentatis glabris, caule paniculato. *Thunb. flor. jap. p. 301.*
- debilis. 8. Pr. foliis ovatis integris, caule subnudo erecto. *Thunb. fl. jap. p. 300.*
- chondriloides. 9. Pr. foliis lanceolatis: radicalibus indivisis subdentatis, flosculis denis, calicibus octofidis. *Mant. p. 107. Arduin. spec. 2. t. 17.*

1174 SYNGENESIA POLYGAMIA AEQUALIS. *Prenanthes*.

- purpurea. 10. Pr. foliis lanceolatis denticulatis, flosculis quinis. *Jacq. flor. austr. 4. t. 307.*
- hastata. 11. Pr. foliis hastatis amplexicaulibus dentatis, caule ramoso. *Thunb. flor. jap. p. 301.*
- alba. 12. Pr. foliis hastato-angulatis, floribus nutantibus subumbellatis: flosculis plurimis.
- repens. 13. Pr. foliis trilobis, caule repente. *Amoen. acad. 2. p. 360. f. 23. an hieracii potius species?*
- altissima. 14. Pr. foliis trilobis, caule erecto, flosculis quinis. *Pluckn. alm. t. 317. f. 2.*
- muralis. 15. Pr. foliis runcinatis, flosculis quinis. *Flor. dan. t. 509.*
- multiflora. 16. Pr. foliis petiolatis runcinatis: lobis acutis dentatis, panicula fastigiata diffusa. *Thunb. flor. jap. p. 303.*
- squarrosa. 17. Pr. foliis sessilibus runcinatis: laciniis recurvis dentatis. *Thunb. flor. jap. p. 303.*
- lyrata. 18. Pr. foliis runcinato-lyratis dentatis, panicula coarctata. *Thunb. flor. jap. p. 303.*
- humilis. 19. Pr. foliis lyratis: lobis obtusis, caule subnudo, floribus terminalibus subternis. *Thunb. flor. jap. p. 302.*
- japonica. 20. Pr. foliis radicalibus lyratis, caule subnudo, flosculis quinidenis. *Mant. p. 107.*
- pinnata. 21. Pr. fruticosa, foliis impari-pinnatis multijugis: foliolis linearibus integerrimis panicula composita. *Suppl. p. 347. an Sonchi potius species?*

VIREA. *Recept.* subnudum. *Pappus* plumosus, stipitatus radii sessilis. *Cal.* imbricatus: squamis incumbentibus.

scabra. I. VIREA. *Scop. del. inf. 2. p. 25. t. 13.*

912. **LEONTODON.** *Recept.* nudum. *Cal.* imbricatus: squamis interioribus parallelis aequalibus. *Pappus* capillaris stipitatus.

* *pappo stipitato*, *Taraxacon.*

officinalis. I. L. squamis calicinis exterioribus reflexis integris, foliis runcinatis acute dentatis glabris. *Flor. dan. t. 574.*

- mucronatus. 2. L. squamis calicinis exterioribus apice recurvis integris, pedunculis squamosis, foliis pinnatifidis undatis dentato-mucronatis. *Forsk. flor. aeg. arab. p. 144.*
- Taraxacon. 3. L. squamis calicinis exterioribus erectis appressis integris, foliis lanceolatis integerrimis denticulatisve. *Wiggers prim. fl. holf. p. 56.*
- carolinianus. 17. L. squamis calicis apice bifidis: exterioribus reflexis. *Walt. flor. carol. p. 192.*
- asper. 4. L. foliis dentato-pinnatifidis calicibusque hispidis, caulibus squamosis. *Flor. flor. aeg. arab. p. 145.*
- tomentosus. 5. L. calice oblongo, foliis lanceolatis indivisis subtus tomentosis; *Suppl. p. 347. nonne potius tussilaginis species?*
- ** *pappo sessili.*
- autumnalis. 6. L. caule ramoso, pedunculis squamosis, foliis lanceolatis dentatis integerrimis glabris, pappo subsessili. *Flor. dan. t. 501.*
- Hastile. 7. L. scapo laevi, calicibus pilosis, foliis lanceolatis dentatis integerrimis glabris. *Jacq. flor. austr. 2. t. 164. an potius hieracii species?*
- hispidus. 8. L. calice toto erecto, foliis dentatis integerrimis hispidis: fetis furcatis. *Flor. dan. t. 862.*
- bulbosus. 9. L. foliis oblongo-ovatis subdentatis glabris, calice laevi, scapo superne hirta. *Col. phyt. t. 4.*
- alpinus. 10. L. calice toto erecto scapoque infra florem hispidis, foliis dentatis subpilosis, fetis simplicissimis. *Jacq. flor. austr. 1. t. 93.*
- hirtus. 11. L. calice toto erecto, foliis dentatis hirtis: fetis simplicissimis.
- croceus. 12. L. calice erecto ovato hirsuto, scapo laevi, foliis linearilanceolatis acutis retrorsum dentatis supra subhirsutis. *Haenk. apud Jacq. coll. 2. p. 26.*
- aureus. 13. L. foliis runcinatis, caule subunifolio, calice hispido. *Hall. hist. stirp. Helv. t. 24.*
- tuberosus. 14. L. foliis runcinatis scabris, calice acuto hirsuto. *Lob. ic. 232.*
- megalochizos. 15. L. scapo piloso, squamis calicinis ad apicem gibbis, foliis ciliato-pinnatifidis glabris. *Forsk. flor. aeg. arab. p. 216. an hujus generis et tribus?*

danubia- 16. L. scapo unifloro, foliis pinnatifidis calicibusque glabris.
lis. Schranck. flor. bav. 2. p. 336.

913. HIERACIUM. Recept. (utplurimum) nudum.
Cal. imbricatus, ovatus, in-
terdum caliculatus. Papp-
us utplurimum sessilis, ca-
pillaris (rarius plumosus.)

■ scapo nudo.

† unifloro.

— receptaculo villoso, pappo plumoso, Apargia
Scopoli.

incanum. 1. H. foliis integerrimis subdenticulatis lanceolatis scabris. Jacq.
flor. austr. 3. t. 287.

— receptaculo laevi, pappo simplici.

venosum. 2. H. foliis cuneiformibus hirtis, scapo crassissimo erecto.

Pilosella. 3. H. foliis integerrimis ovatis subtus tomentosis, stolonibus
repentibus. Blackw. herb. t. 365.

alpinum. 4. H. foliis oblongis integris dentatis, scapo subnudo, calice
piloso. Flor. dan. t. 27.

taraxaco- 5. H. foliis lanceolatis dentatis glabris, scapo subnudo, calice
nis. hirsuto. Allion. flor. pedem. 1. t. 31. f. 1.

alpestre. 6. H. foliis lanceolatis dentatis glabris, scapo subunifolio sub-
unifloro, calice hirsuto cylindrico. Jacq. flor. austr. 2.
t. 191.

pumilum. 7. H. foliis ovatis: petiolis dilatatis, scapis subunifloris. Mant.
p. 279. Gouan. ill. t. 22. f. 3. idem cum crepide pygmaea.

†† scapo multifloro.

dubium. 8. H. foliis integris ovato-oblongis, stolonibus repentibus.

Auricula. 9. H. foliis integerrimis lanceolatis, stolonibus repentibus.

praemor- 10. H. foliis ovatis subdentatis, scapo ramoso, floribus supe-
rium. rioribus primoribus. Gmel. flor. sib. 2. t. 13. f. 2.

capense. 11. H. foliis oblongis dentatis scabris, pedunculis inferioribus
altioribus.

- sanctum. 12. H. foliis lyratis obtusis dentatis. *Tabernaem. Kraeuterb.*
p. 183.
- cymosum. 13. H. foliis lanceolatis integris pilosis, scapo subnudo basi pi-
loso, floribus subumbellatis. *Flor. dan. t. 810.*
- Gmelini. 14. H. caule paniculato, foliis radicalibus ovatis serratis gla-
bris. *Gmel. flor. sib. 2. t. 8. f. 2.*
- aurantia- 15. H. foliis integris, caule subnudo simplicissimo piloso corym-
cum. *Jacq. flor. austr. 5. t. 410.*
- Gronovii. 16. H. foliis radicalibus obovatis integerrimis pilosis, caule pa-
niculato subnudo.
- lactuca- 44. H. foliis oblongis integris subdentatis scapo simplici, flori-
ceum. bus racemosis caliculatis, squamis calicinis glabris. *J. G.*
Gmelin flor. sib. 2. p. 32. t. 13. f. 2.
- staticefo- 17. H. foliis lanceolato-linearibus obsolete denticulatis obtusis,
lium. scapo ramoso, pedunculis longissimis unifloris superne
squamosis. *Allion. flor. pedem. p. 214. t. 81. f. 2.*
- incarna- 18. H. foliis hirsutis obovato-oblongis repando-denticulatis.
tum. *Wulf. ap. Jacq. coll. 2. p. 127.*

** caule folioso.

† pappo stipitato.

- stipitatum. 19. H. caule subunifolio ramoso, foliis dentatis. *Jacq. flor.*
austr. 3. t. 293.

†† pappo sessili.

- ponta- 20. H. caule subunifloro. *Syst. nat. XII. 3. p. 526.* *Hypochaer-*
num. *ris montana. Jacq. flor. austr. 2. t. 190.*
- humile. 21. H. caule paucifloro, foliis inferioribus hirsutis et incisvix
altiore. *Jacq. flor. austr. 2. t. 189.*
- fabau- 22. H. caule erecto multifloro, foliis ovato-lanceolatis denta-
dum. tis semiamplexicaulibus. *Flor. dan. t. 872.*
- hispidum. 23. H. foliis oblongo-lanceolatis subdentatis subtus cauleque
erecto hispidis. *Forsk. flor. aeg. arab. p. 216.*
- echioides. 47. H. caule erecto, foliis sparsis lanceolatis pilosis rigidis sub-
dentatis, floribus subumbellatis. *Lomnizer flor. poson.*
p. 348. n. 782.
- Kalmii. 24. H. caule erecto multifloro, foliis lanceolatis dentatis, pe-
dunculis tomentosis.

1178 SYNGENESIA POLYGAMIA AEQUALIS. Hieracium.

- panicula- 25. H. caule erecto, foliis alternis lanceolatis nudis dentatis,
tum. panicula capillari.
- paludo- 26. H. caule paniculato, foliis amplexicaulibus dentatis glabris,
fum. calicibus hispidis. *Morif. hist. pl. 3. t. 5. f. 47.*
- lyratum. 27. H. caule multifloro, foliis lyratis glabris, calice peduncu-
lisque hispidis. *Gmel. flor. sib. 2. t. 9.*
- porrifo- 28. H. caule ramoso, foliis lanceolato-linearibus subinteger-
lium. rimis. *Jacq. flor. austr. 3. t. 286.*
- chondril- 29. H. caule ramoso, foliis caulinis elongato-dentatis glabris:
loides. radicalibus lanceolatis integris. *Jacq. flor. austr. 5. t. 429.*
- murorum. 30. H. caule ramoso, foliis radicalibus ovatis dentatis: caulino
minori. *β) Blackw. herb. t. 538.*
- Sprenge- 31. H. caule ramoso, foliis semiamplexicaulibus oblongis re-
rianum. pandis hispidis. *Morif. hist. pl. 3. t. 5. f. 17.*
- aurimon- 45. H. caule paucifloro sulcato, foliis amplexicaulibus laxo den-
tanum. tatis patulis basi hastatis, calicibus villosis: squamis linea-
ribus. *Schranck. flor. bav. 2. p. 332.*
- undula- 46. H. caule ramoso, foliis ellipticis dentatis undulatis pilosis:
tum. pilis plumosis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 124.*
- villosum. 32. H. caule ramoso, foliis hirsutis: radicalibus lanceolato-ova-
tis dentatis; caulinis amplexicaulibus cordatis. *Jacq. fl. austr. 1. t. 27.*
- amplexi- 33. H. caule ramoso, foliis amplexicaulibus cordatis subden-
caule. tatis, pedunculis unifloris hirsutis. *Kniph. bot. orig. cent. 12. n. 56.*
- cérinthoi- 34. H. foliis radicalibus obovatis denticulatis: caulinis oblon-
des. gis semiamplexicaulibus. *Gouan. illustr. t. 22. f. 4.*
- pyrenai- 35. H. foliis amplexicaulibus obovato-lanceolatis retrorsum
cum. dentatis, caule simplici, calicibus laxis.
- blattari- *β)* H. foliis lanceolatis dentatis, floribus solitariis. *Sp. pl. p. 1130.*
oides.
- pilosum. *γ)* H. caule piloso, foliis dentato-sinuatis. *Sp. pl. p. 1115. Pi-
cris pyrenaica. Herm. parad. lugdb. p. 184. ic.*
- australia- *δ)* H. foliis oblongis denticulatis, calicibus hispidis. *Jacq. fl. austr. 5. t. 441.*
cum.
- helveti- *ε)* H. foliis minute serratis acutis.
cum.

- molle. 36. H. foliis lanceolatis subintegerrimis mollibus: inferioribus petiolatis, floribus pedunculis subcorymbosis. *Jacq. fl. austr. 2. t. 119.*
- umbellatum. 37. H. foliis linearibus subdentatis sparsis, floribus subumbellatis. *Flor. dan. t. 680.* β) Hieracium glabrum. *Krock. flor. silf. 2. 2. p. 316.*
- glutinosum. 38. H. foliis lanceolatis runcinatis scabriusculis, floribus umbellatis.
- virosum. 39. H. foliis sessilibus cordato-lanceolatis subintegerrimis, caule simplici, thyrso terminali. *Pallas it. 1. p. 501. n. 125.*
- squamosum. 40. H. foliis radicalibus pinnatis, caulibus sulcatis, ramis squamatis. *S. G. Gmel. it. 1. p. 9.*
- flexuosum. 41. H. foliis radicalibus oblongis acuminatis viscido-tomentosis, caule simplici lanato. *S. G. Gmel. it. 1. p. 9.*
- dichotomum. 42. H. foliis radicalibus oblongis acuminatis sinuatis lanatis, caule teretiusculo dichotomo. *S. G. Gmelin it. 1. p. 9.*
- rhomboideale. 43. H. foliis radicalibus rhomboideis petiolatis laevibus: caulinis amplexicaulibus, pedunculis calicibusque villosis. *Lapeirouse act. tolos. 1. p. 215. t. 18.*

914. CREPIS. *Recept. nudum. Cal. caliculatus: exterior deciduus. Pappus plumosus, stipitatus.*

- alpina. 1. Cr. involucris scariosis longitudine calicis, floribus solitariis. *Gmel. flor. sib. 2. t. 5.*
- vesicaria. 2. Cr. involucris scariosis longitudine calicis, floribus corymbosis, bracteis ovatis. β) *Col. ecphr. 1. p. 237. ic.*
- barbata. 3. Cr. involucris calice longioribus: squamis fetaceis sparsis. *Curtis bot. magaz. t. 30.*
- pygmaea. 4. Cr. foliis ovatis integris villosis petiolatis, caule procumbente. *Bocc. mus. 2. t. 14.*
- fibrica. 5. Cr. foliis amplexicaulibus oblongis rugosis inferne dentatis, caule hirsuto, calicibus carina ciliatis. *Gmel. fl. sib. 2. t. 10.*
- rhagadioloides. 6. Cr. foliis integris amplexicaulibus oblongis, calicibus interioribus toroso-articulatis hispidis: foliolis cymbiformibus. *Mant. p. 108.*
- pulchra. 7. Cr. foliis sagittatis denticulatis, caule paniculato, floribus pyramidalibus glabris. β) *Col. ecphr. 1. p. 249. ic.*

- filiformis. 22. Cr. foliis lineari-filiformibus integerrimis glabris, pappo sessili. *Ait. hort. Kew. 3. p. 128.*
- rigens. 28. Cr. foliis oblongis duplicato-ferratis fetosis, caule nudo ramofo, floribus paniculatis, calicibus cylindricis glabris, pappo sessili. *Ait. hort. Kew. 3. p. 127.*
- aspera. 8. Cr. foliis dentatis: inferioribus ovatis auriculatis; superioribus sagittatis, caule setis rigidis sparsis.
- radicata. 9. Cr. foliis sinuatis dentatis ciliatis radicalibus, caulibus prostratis multifloris. *Forsk. flor. aeg. arab. p. 145.*
- tectorum. 10. Cr. foliis lanceolato-runcinatis sessilibus laevibus: inferioribus dentatis. *Flor. dan. t. 501.*
- rubra. 11. Cr. foliis amplexicaulibus lyrato-runcinatis. *Kniph. bot. orig. cent. 11. n. 36.*
- Dioscoridis. 12. Cr. foliis radicalibus runcinatis: caulinis hastatis, calicibus subtomentosis.
- neglecta. 13. Cr. foliis amplexicaulibus runcinatis dentatis subpilosis, caule paniculato, calicibus inermi-subspinosis. *Mant. p. 107.*
- virens. 14. Cr. foliis runcinatis glabris amplexicaulibus, calicibus subtomentosis.
- biennis. 15. Cr. foliis runcinato-pinnatifidis scabris: basi superne dentatis, calicibus muricatis. *Bauh. hist. pl. 2. p. 1025. ic.*
- burisfolia. 16. Cr. foliis pinnatifidis crenatis, scapo nudo paucifloro. *Bocc. mus. 2. t. 106. et 112.*
- hieracioides. 17. Cr. caule simplici, foliis oblongis dentatis: superioribus amplexicaulibus; inferioribus petiolatis, petiolis dentatis, pappo sessili. *Gmel. flor. sib. 2. p. 24. t. 9.*
- succulentata. 23. Cr. foliis pinnatifidis dentatisve subcarnosis laevibus, calicibus subtomentosis, pappo sessili. *Ait. hort. Kew. 3. p. 128.*
- foetida. 18. Cr. foliis runcinato-pinnatis hirtis: petiolis dentatis, receptaculo piloso, seminum radii, pappo sessili. *Magn. flor. monsp. p. 128. ic. an hujus generis?*
- albida. 19. Cr. foliis runcinato-dentatis subincanis, pedunculis nudis unifloris, squamis calicis margine albidis. *Jacq. collect. 1. p. 81. Allion. flor. pedem. 1. t. 32. f. 3. an hujus generis?*
- arenosa. 20. Cr. hirta, foliis elliptico-lanceolatis dentatis decurrentibus: caulinis sessilibus, pappo simplici sessili. *Scop. ann. hist. nat. 2. p. 59. an hujus generis?*

patula. 21. Cr. foliis inferioribus lyratis obtusis, caule subnudo laxè
ramoso. *Poir. voy. en Barb. 2. p. 227.*

915. ANDRYALA. *Recept. villosum. Cal. multi-*
partitus, subaequalis, ro-
tundatus. Pappus capilla-
ris, calicis longitudine.

integrifolia. 1. A. foliis inferioribus runcinatis: superioribus ovato-oblon-
gis tomentosis. β) Andryala sinuata. *Sp. pl. p. 1137.*

cheiran- 2. A. foliis runcinatis: summis lanceolatis integris; villo glan-
thifolia. dulifero. *Herit. stirp. nov. 2. p. 35. t. 18.*

pinnatifida. 3. A. foliis tomentosis pinnatifidis, calicibus tomentosis pilo-
sis: pilis rigidiusculis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 129.*

crithmifolia. 4. A. foliis pinnatis linearibus tomentosis. *Ait. hort. Kew. 3.*
p. 129.

ragulina. 5. A. foliis lanceolatis indivisis denticulatis acutis tomentosis,
floribus solitariis. *Mill. h. angl. t. 146. f. 2.*

lanata. 6. A. foliis oblongo-ovatis subdentatis lanatis, pedunculis ra-
mosis. *Mill. h. angl. t. 146. f. 1.*

nigricans. 7. A. foliis inferioribus lyrato-pinnatis, pedunculis ramosis,
tomento superne nigricante. *Poir. voy. en Barb. 2. p. 228.*

uniflora. 8. A. foliis glabris integris dentatis oblongo-acutis, scapo uni-
floro. *Schranck flor. bav. 2. p. 342.*

916. HYOSERIS. *Recept. nudum. Cal. subaequa-*
lis. Pappus sessilis paleaceo-
aristatus, capillari cinctus, aut
ejus loco caliculus, capillarem
pappum includens,

* *scapo nudo unifloro.*

foetida. 1. H. foliis pinnatifidis, feminibus nudis. *Michel. nov. pl.*
gen. t. 28.

radiata. 2. H. foliis glabris runcinatis: angulis dentatis, apice lacinia-
tis. *Pluckn. alm. t. 37. f. 2.*

- lucida. 3. *H. foliis subcarnosis runcinatis angulatis dentatis.* *Mant.*
p. 108. Jacq. b. Vind. 2. t. 150.
- virginica. 4. *H. foliis lanceolatis lyratis glabris.*
- scabra. 5. *H. foliis scabris, feminibus papposis.* *Bocc. mus. 2. t. 106.*
- caliculata. 6. *H. foliis runcinatis, scapis subhirsutis, calice caliculato.*
Peir. voy. en Barb. 2. p. 229.
- carolinia. 7. *H. foliis lyratis apice truncatis hirsutis.* *Walt. flor. carol.*
na. p. 194.
- major. 8. *H. foliis integris ensiformibus laevibus.* *Walt. flor. carol.*
p. 194.
- minor. 9. *H. foliis ovatis dentatis, scapo bifloro.* *Walt. flor. carol.*
p. 194.
- pygmæa. 10. *H. foliis spatulatis dentatis ciliatis, pappo stipitato plu-*
moso. Ait. hort. Kem. 3. p. 130.

**** caule diviso nudo.**

- minima. 11. *H. pedunculis incrassatis.* *Flor. dan. t. 201.*

***** caule folioso ramoso.**

- Hedypnois. 12. *H. fructibus ovatis glabris.* *Lob. ic. p. 239.*
- rhagadio- 13. *H. fructibus ovatis pilosis.* *Kniph. bot. orig. cent. 5. n. 44.*
lodes.
- cretica. 14. *H. fructibus ovatis scabris.* *Scop. del. inf. 1. t. 16.*

917. SERIOLA. *Recept. paleaceum. Cal. simplex.* *Pappus capillaris stipitatus.*

- laevigata. 1. *S. laeviuscula, foliis obovatis dentatis.*
- aethnen- 2. *S. hispida, foliis obovatis subdentatis.* *Jacq. obs. bot. 4.*
fis. t. 79. Calix subcaliculatus. Pappus subplumosus.
- urens. 3. *S. urens, foliis dentatis, caule ramoso.*
- cretensis. 4. *S. hirta, foliis runcinatis.*

918. HYPOCHOERIS. *Recept. paleaceum. Cal. subimbricatus. Pappus plumosus stipitatus.*

- helvetica. 1. H. caule simplici folioso unifloro, foliis lanceolatis dentatis. *Jacq. misc. 2. p. 25. pl. rar. ic. cent. 1. t. 4.*
- maculata. 2. H. caule subnudo: ramo solitario, foliis ovato-oblongis integris dentatis. *Flor. dan. t. 149.*
- glabra. 3. H. glabra, caule ramoso nudo, foliis dentato-sinuatis, calicibus oblongis imbricatis. *Flor. dan. t. 424.*
- radicata. 4. H. caule ramoso nudo laevi, foliis runcinatis obtusis scabris, pedunculis squamosis. *Flor. dan. t. 150.*
- minima. 5. H. caule superius squamoso, foliis sinuato-lyratis. *Cyrill. pl. rar. Neap. fasc. 1. t. 10.*

919. LAPSANA. *Recept. nudum. Cal. caliculatus: squamis singulis interioribus canaliculatis.*

- communis. 1. L. calicibus fructus angulatis, pedunculis tenuibus ramosis. *Flor. dan. t. 500.*
- zacintha. 2. L. calicibus fructus torulosis depressis obtusis sessilibus.
- stellata. 3. L. calicibus fructus undique patentibus: radiis subulatis rectis, foliis caulinis lanceolatis indivisis.
- Koelpiniana. 4. L. calicibus fructus undique patentibus: radiis subulatis incurvis echinatis, foliis caulinis lanceolatis indivisis. *Suppl. p. 348. Pallas it. 3. p. 755. t. Ll. f. 2.*
- Rhagadio-lus. 5. L. calicibus fructus undique patentibus: radiis subulatis, foliis lyratis. *Kniph. bot. orig. cent. 4. n. 36. an mera varietas?*

920. CATANANCHE. *Recept. paleaceum. Cal. imbricatus. Pappus aristatus, caliculo seto.*

- caerulea. 1. C. squamis calicis inferioribus ovatis.
- lutea. 2. C. squamis calicis inferioribus lanceolatis. *Bocc. mus. 2. t. 7.*

graeca. 3. C. foliis incis. *Tournef. it. 1. p. 223. ic. an luteae varietas?*

921. CICHORIUM. *Recept. subpaleaceum. Cal. caliculatus. Pappus subquinq-uedentatus, obsolete pilosus.*

Intybus. 1. C. floribus geminis sessilibus, foliis runcinatis. *Knorr del. hort. 1. t. W. 9.*

Endivia. 2. C. floribus solitariis pedunculatis, foliis integris crenatis. *Regn. bot. t. 238. β) Cichorium pumilum. Jacq. obs. bot. 4. t. 80.*

spinosum. 3. C. caule dichotomo spinoso, floribus axillaribus sessilibus. *Bauh. prodr. theatr. bot. p. 62. ic.*

922. SCOLYMUS. *Recept. paleaceum. Cal. imbricatus spinosus. Pappus o.*

maculatus. 1. Sc. floribus solitariis. *Kniph. bot. orig. cent. 9. n. 85.*

hispanicus. 2. Sc. floribus congestis. *Mill. b. angl. t. 229.*

angiosper. 3. Sc. paleis receptaculi in membranacea seminum conceptaculo abeuntibus.

923. ARCTIUM. *Cal. globosus: squamis apice hamis inflexis.*

Lappa. 1. A. foliis cordatis inermibus petiolatis. *Flor. dan. t. 642.*

Personata. 2. A. foliis decurrentibus ciliato-spinosis: radicalibus pinnatis; caulinis oblongo-ovatis. *Jacq. flor. austr. 4. t. 348. an cardui potius species?*

Carduelis. 3. A. foliis pinnatifidis aculeatis. *Mant. p. 108. Scop. flor. carn. ed. 2. t. 53.*

924. SERRATULA. *Cal. subcylindricus, imbricatus, muticus.*

sinctoria. 1. S. foliis lyrato-pinnatifidis: pinna terminali maxima, flosculis conformibus. *Flor. dan. t. 281.*

- coronata. 2. *S. foliis lyrato-pinnatifidis: pinna terminali maxima, flosculis radii femineis longioribus. Gmel. flor. sib. 2. t. 20.*
- japonica. 3. *S. foliis lyrato-pinnatifidis scabris, squamis calicis apice dilatatis membranaceis. Thunb. flor. jap. p. 305.*
- centauroi-4. *S. foliis pinnatifidis obliquis acutis glabris inermibus, squamis calicis mucronatis: interioribus scariosis. Gmel. flor. sib. 2. t. 17.*
- spinosa. 5. *S. foliis glabris, caule dichotomo fruticoso spinoso. Forsk. flor. aeg. arab. p. 217.*
- alpina. 6. *S. foliis indivisis, calicibus subhirsutis ovatis. Flor. dan. t. 37.*
- caspia. 7. *S. foliis oblongis subacutis sessilibus integerrimis carnosiss. Pallas it. 2. p. 743. t. Z.*
- glauca. 8. *S. foliis ovato-oblongis acuminatis ferratis; floribus corymbosis, calicibus subrotundis. Dill. h. Elth. t. 262. f. 341.*
- noveboracensis. 9. *S. foliis lanceolato-oblongis ferratis pendulis. Dill. h. Elth. t. 263. f. 342. an cum glauca distincti generis?*
- praealta. 10. *S. foliis lanceolato-oblongis ferratis patentibus subtus hirsutis. Mill. h. angl. t. 234.*
- amara. 11. *S. foliis lanceolatis, squamis calicis apice scariosis obtusis patulis coloratis, floribus terminalibus. Gmel. flor. sib. 2. t. 29.*
- scariosa. 12. *S. foliis lanceolatis integerrimis, calicibus squarrosis pedunculatis obtusis lateralibus. Pluckn. alm. t. 177. f. 4.*
- multiflora. 13. *S. foliis lanceolatis subtus villosis subdecurrentibus integerrimis, caule corymboso, calicibus cylindricis. Gmel. flor. sib. 2. t. 28?*
- ciliata. 19. *S. foliis lanceolatis integris sessilibus spinuloso-ciliatis subtus tomentosis. Vahl symb. bot. 1. p. 67.*
- salicifolia. 14. *S. foliis lineari-lanceolatis alternis subtus incanis sessilibus integerrimis. Gmel. flor. sib. 2. t. 27.*
- pilosa. 15. *S. foliis linearibus pilosis, floribus axillaribus longe pedunculatis. Ait. hort. Kew. 3. p. 138.*
- squarrosa. 16. *S. foliis linearibus, calicibus squarrosis subsessilibus acuminatis lateralibus. Dill. h. Elth. t. 71. f. 82.*
- spicata. 17. *S. foliis linearibus basi ciliatis, floribus sessilibus lateralibus spicatis, caule simplici. Dill. h. Elth. t. 72. f. 83. an cum squarrosa distincti generis?*

arvensis. 18. S. foliis dentatis spinosis. *Flor. dan. t. 644. Regnault bot. t. 240.*

925. CARDUUS. *Cal. ventricosus, imbricatus: squamis spinosis. Recept. pilosum,*

* *foliis decurrentibus.*

- leucograp- 1. C. foliis dentatis spinosis, pedunculis nudis longissimis uni-
phus. floris, calicibus spinosis inclinatis. *Jacq. b. Vind. 3. t. 23.*
- palustris. 2. C. foliis dentatis margine spinosis, floribus racemosis ere-
ctis, pedunculis inermibus. *Morif. hist. pl. 3. t. 32. f. 13.*
- peregrini- 3. C. foliis sinuatis spinosis subtus tomentosis, pedunculis nu-
nus. dis multifloris tomentosis, calicibus spinosis deciduis. *Retz. obs. bot. 1. p. 27.*
- erispus. 4. C. foliis sinuatis margine spinosis, floribus aggregatis ter-
minalibus: squamis calicis inermibus subaristatis patulis. *Mant. p. 461. Flor. dan. t. 621.*
- acanthoi- 5. C. foliis sinuatis margine spinosis, calicibus pedunculatis
des. solitariis erectis villosis. *Jacq. flor. austr. 3. t. 249.*
- polyan- 6. C. foliis sinuatis ciliatis subtus nudis, floribus pedunculatis
themus. congestis. *Mant. p. 109. Triumph. obs. p. 103. ic.*
- pycnoc- 7. C. foliis pinnatifido-sinuatis pubescentibus spinosis, pedun-
phalus. culis nudis tomentosis, calicibus deciduis. *Jacq. b. Vind. 1. t. 44.*
- lanceola- 8. C. foliis pinnatifidis hispidis: laciniis divaricatis, calicibus
tus. ovatis spinosis villosis, caule piloso. *Tabern. Krauterb. p. 699. ic.*
- arabicus. 9. C. foliis pinnatifidis lanuginose villosis: laciniis divaricatis,
calicibus oblongis spinulosis sessilibus aggregatis. *Jacq. Coll. 1. p. 56. pl. rar. ic. cent. 1. t. 95.*
- cyanoi- 10. C. foliis pinnatifidis linearibus integerrimis inermibus pe-
des. tiolatis subtus tomentosis. α) *Gmel. flor. sib. 2. t. 15.*
β) *Gmel. flor. sib. 2. t. 16.* γ) *S. G. Gmel. it. 1. t. 24.*
- spinosissi- 42. C. foliis pinnatifidis amplexicaulibus angulato-spinosis sub-
mus. tus tomentosis, floribus pedunculatis aggregatis. *Walt. flor. carol. p. 194.*
- carolinia- 43. C. foliis hastato-pinnatifidis amplexicaulibus spinoso-cilia-
nus. tis subtus tomentosis, calicibus aphyllis. *Walt. flor. ca-rol. p. 195.*

- australis. 11. C. foliis runcinatis spinosis, calicibus subsessilibus terminalibus. *Suppl. p. 348.*
- argenta- 12. C. foliis runcinatis spinosis, pedunculis subtomentosis uni-
tus. floris, calicibus ovatis mucronatis inermibus. *Mant. p. 280. Jacq. b. Vind. 2. t. 192.*
- pectina- 13. C. foliis lanceolatis pinnatifido-pectinatis, pedunculis lon-
tus. gissimis, floribus defloratis cernuis. *Mant. p. 279.*
- canus. 14. C. foliis lanceolatis eroso-dentatis ciliato-aculeatis utrin-
que arachnoideo-subvillosis. *Mant. p. 108. Jacq. flor. austr. 1. t. 42. 43.*
- deflora- 15. C. foliis lanceolatis ferratis subspinoso-ciliatis nudis, pe-
tus. dunculis longissimis lanuginosis unifloris. *Jacq. flor. austr. 1. t. 89.*
- monspes- 16. C. foliis lanceolatis subrepandis glabris inaequaliter ciliatis,
fulanus. pedunculis alternis, calicibus inermibus.
- carlinae- 46. C. foliis decurrentibus spinosis glabris, pedunculis erectis
folius. unifloris inermibus. *Vahl symb. bot. 1. p. 67.*
- carlinoi- 47. C. foliis decurrentibus pinnatifidis tomentosis: laciniis pal-
des. matis spinosis, floribus glomeratis. *Gouan. illustr. p. 62. t. 23.*
- panicula- 48. C. foliis semidecurrentibus dentato-sinuatis spinosis gla-
tus. bris, floribus paniculatis. *Vahl symb. bot. 1. p. 68.*
- dissectus. 17. C. foliis lanceolatis: denticulis inermibus, calicibus spi-
nos. *Lob. ic. p. 583.*
- pannoni- 18. C. foliis semidecurrentibus nudis indivisis ciliatis, flore
cus. subsolitario. *Suppl. p. 348. Jacq. flor. austr. 2. t. 127.*
- nutans. 19. C. foliis semidecurrentibus spinosis, floribus cernuis: squa-
mis calicis superne patentibus. *Flor. dan. t. 675.*
- chius. 20. C. foliis amplexicaulibus semipinnatifidis ciliato-spinulosis:
inferioribus semidecurrentibus, caule inermi, pedunculis
unifloris. *Jacq. b. Vind. 3. t. 5.*
- tubero- 21. C. foliis subdecurrentibus petiolatis subpinnatifidis spinosis,
sus. caule inermi, floribus solitariis. *Mant. p. 461. Moris. hist. pl. 3. t. 29. f. 27. 28.*
- parviflo- 22. C. foliis basi adnatis lanceolatis nudis eros. ciliato-spinu-
rus. losis inermibus, *Mant. p. 279.*

** *foliis sessilibus.*

- paniculatus. 44. *C. foliis semidecurrentibus oblongo-lanceolatis inaequaliter ciliatis glabris: inferioribus lyratis undulatis, floribus paniculatis. Ait. hort. Kew. 3. p. 143.*
- rigens. 45. *C. foliis oblongo-lanceolatis glabris margine spinosis pinnatifidis: laciniis obliquis lobatis, calicibus oblongis bracteatis. la Chenal act. belv. 4. p. 294. t. 16.*
- linearis. 23. *C. foliis linearibus ciliato-spinosis glabris, floribus terminalibus solitariis. Thunb. flor. jap. p. 305.*
- Cassebo-nac. 24. *C. foliis lanceolatis integerrimis: margine spinis ternatis. Lob. ic. p. 486. f. 1.*
- flavescens. 25. *C. foliis lanceolatis integris inermibus dentatis glabris, floribus aphyllis inermi-spinosis.*
- stellatus. 26. *C. foliis lanceolatis integris inermibus subtus tomentosis, spinis ramosis axillaribus, floribus sessilibus lateralibus. Triumph. obs. p. 96. ic.*
- virginianus. 27. *C. foliis lanceolatis spinulosis subtus tomentosis, caule inermi folioso unifloro. Jacq. obs. bot. 4. t. 99.*
- revularis. 28. *C. foliis inferne pinnatifidis: laciniis oblongis, superne integris ferratisque inermi-spinulosis, caule inermi, floribus capitatis. Jacq. flor. austr. 1. t. 91.*
- mollis. 29. *C. foliis pinnatifidis linearibus subtus tomentosis, caule inermi unifloro. Jacq. flor. austr. 1. t. 18.*
- altissimus. 30. *C. foliis pinnatifidis sinuatis ferratis inermibus, caule ramosissimo, calicibus villosis subferratis. Dill. h. Elth. t. 69. f. 80.*
- criophorus. 31. *C. foliis bifariam pinnatifidis: laciniis alternis erectis, calicibus globosis villosis. Mill. h. angl. t. 293. Jacq. flor. austr. 2. t. 171.*
- Boujarti. 32. *C. foliis bifariam pinnatifidis subtus tomentosis spina terminatis, calicibus ovatis erectis terminalibus. Dill. et Mitterpach. it. 1. p. 143. t. 13.*
- ferratuloides. 33. *C. foliis subamplexicaulibus lanceolatis integris: ferraturis spinoso-setaceis, pedunculis unifloris. S. G. Gmel. it. 1. t. 36. f. 2.*
- ciliatus. 34. *C. foliis semiamplexicaulibus pinnatifidis laciniatis spinosis subtus tomentosis, calicis squamis ciliatis basi reflexis. Murray comm. Grett. 1784. p. 35. t. 5.*

- marianus. 35. C. foliis amplexicaulibus hastato-pinnatifidis spinosis, calicibus aphyllis: spinis canaliculatis duplicato-spinosis. *Knorr del. hort. 1. t. M. 3.*
- syriacus. 36. C. foliis amplexicaulibus angulato-spinosis, floribus solitariis subsessilibus obvallatis, foliolis subquinis. *Camer. hort. t. 10.*
- heterophyllus. 37. C. foliis amplexicaulibus lanceolatis ciliatis integris lacinia-
tisque, caule subunifloro, calice inermi. *Flor. dan. t. 109. an cum helenioides in unam speciem conjungendus?*
- gnaphaloides. 46. C. foliis subverticillatis lanceolatis integerrimis subtus tomentosis. *Cyrill. pl. rar. Neap. fasc. 1. t. 9.*
- helenioides. 38. C. foliis amplexicaulibus lanceolatis dentatis: spinulis inaequalibus ciliatis, caule inermi. *Hall. hist. stirp. belv. t. 7. Mill. b. angl. t. 94.*
- tataricus. 39. C. foliis amplexicaulibus lanceolatis: ferraturis spinoso-scarteis, floribus triphyllis. *Jacq. flor. austr. 1. t. 90.*
- scaber. 40. C. foliis amplexicaulibus lanceolatis dentato-spinosis supra scabris, subtus tomentoso-albis, calice inermi. *Poir. voy. en Barbar. 2. p. 231.*
- acaulis. 41. C. acaulis, calice glabro. *Jacq. pl. rar. ic. cent. 2. t. 18.*

926. CNICUS. Cal. ovatus, imbricatus: squamis ramoso-spinosis, (saepe) obvallatus bracteis. Corollulae aequales.

- spinosissimus. 1. Cn. foliis amplexicaulibus sinuato-pinnatis spinosis, caule simplici, floribus sessilibus. *Gmel. flor. sib. 2. t. 25.*
- oleraceus. 2. Cn. foliis amplexicaulibus pinnatifidis glabris, bracteis concavis integris subcoloratis. *Flor. dan. t. 860.*
- Erisithales. 3. Cn. foliis amplexicaulibus pinnatifidis aristato-ferratis, pedunculis cernuis, calicibus glutinosis. *Jacq. flor. austr. 4. t. 310.*
- dubius. 4. Cn. foliis pinnatifidis petiolatis: laciniiis trilobis margine spinosis, calice cylindrico glabro, caule villosissimo folioso. *Willden. prodr. fl. berol. n. 801.*
- uniflorus. 5. Cn. foliis pinnatifidis, calice scarioso villosa. *Mant. p. 572. Gmel. flor. sib. 2. t. 38.*
- centaureoides. 6. Cn. foliis pinnatifidis, calicibus scariosis: squamis acumina-
tis. *Morif. hist. pl. 3. t. 25. f. 2.*

1190 SYNGENESIA POLYGAMIA AEQUALIS. Onopordon.

- ferox. 7. Cn. foliis decurrentibus ligulatis dentato-spinosis, caule ramo erecto. *Mant. p. 109.*
- 'Acarna. 8. Cn. foliis decurrentibus lanceolatis indivisis, calicibus pinato-spinosis.
- pygmaeus. 9. Cn. foliis sessilibus sublinearibus confertissimis, calice incrui. *Jacq. flor. austr. 5. t. 440.*
- cernuus. 10. Cn. foliis cordatis: petioliis crispis spinosis amplexicaulibus, floribus cernuis: calicibus scariosis. *Gmel. flor. sibir. 2. t. 19. Mill. b. angl. t. 248.*

927. ONOPORDON. *Recept. favosum. Cal. ventricosus: squamae mucronatae.*

- 'Acanthium. 1. O. calicibus squarrosis: squamis patentibus, [foliis ovato-oblongis sinuatis. *Loef. flor. pruss. t. 82.*
- illyricum. 2. O. calicibus squarrosis: squamis inferioribus uncinatis, foliis lanceolatis pinnatifidis. *Jacq. b. Vind. 2. t. 148.*
- graecum. 3. O. calicibus squarrosis arachnoideo-tomentosis, foliis spinosis subulato-lanceolatis sinuatis tomentosis. *Suppl. p. 349.*
- deltoides. 4. O. calicibus squarrosis arachnoideo-tomentosis, foliis petiolatis ovatis angulatis subtus tomentosis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 146.*
- arabicum. 5. O. calicibus imbricatis. *Jacq. b. Vind. 2. t. 149.*
- acaulon. 6. O. acaule.

928. CYNARA. *Cal. ventricosus, imbricatus: squamis carnosissimis emarginatis cum acumine.*

- humilis. 1. C. foliis spinosis pinnatifidis subtus tomentosis, calicis squamis subulatis. *Pluckn. alm. t. 81. f. 2.*
- horrida. 2. C. foliis pinnatifidis subtus tomentosis spinosis: spinis baseos foliorum pinnarumque basi connatis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 148.*
- Cardunculus. 3. C. foliis spinosis pinnatifidis, calicis squamis ovatis.
- Scolymus. 4. C. foliis subspinosis pinnatis indivisisque, calicis squamis ovatis, *Blackw. herb. t. 458.*

- integri- 5. *C. foliis lanceolatis denticulatis, squamis calicinis lanceola-*
folia. to-acuminatis. *Vahl symb. bot. 1. p. 68.*
- acaulis. 6. *C. acaulis, foliis pinnatis inermibus supra glabris. Till. h.*
pif. t. 20.

929. CARLINA. *Cal. radiatus: squamis marginalibus longis, coloratis.*

- acaulis. 1. *C. caule unifloro flore brevior. Knorr. del. hort. 2. t. C. 1.*
- involucra-2. *C. caule unifloro flore longiore, calice aurco foliis spinosis*
ta. *obvallato. Poir. voy. en Barb. 2. p. 234.*
- lanata. 3. *C. caule bifido, calicibus sanguineis terminalibus; primo*
axillari sessili. Col. ecphr. 1. t. 27. f. 2.
- pyrenaica.4. *C. caule multifloro, foliis decurrentibus runcinatis.*
- vulgaris. 5. *C. caule multifloro corymbofo, floribus terminalibus: cali-*
cum radio albo.
- corymbo-6. *C. caule multifloro subdiviso; floribus sessilibus: calicum ra-*
fa. *dio flavo. Col. ecphr. 1. t. 27. f. 1.*
- racemosa.7. *C. floribus sessilibus lateralibus paucissimis.*
- attracty- 8. *C. caule ramoso, calicibus spinis ciliatis.*
loides.
- Xerantho-9. *C. fruticosa ramosa tomentosa, foliis lineari-subulatis: fer-*
noides. *raturis spinascentibus, panicula terminali: radio flavo.*
Suppl. p. 349.

930. ATRACTYLIS. *Cor. radiatae: corollulis radii 5dentatis.*

- gummi- 1. *A. flore acauli. Col. ecphr. 1. t. 12.*
fera.
- humilis. 2. *A. foliis dentato-sinuatis, involucrio patente, caule herba-*
ceo. β) Barr. pl. rar. ic. t. 592.
- cancellata. 3. *A. involucris cancellatis ventricosus linearibus dentatis, cali-*
cibus ovatis, floribus stoculosis. Moris. hist. pl. 3. t. 39. f. 16.
- Lancea. 4. *A. involucris pinnatis, foliis lanceolatis ciliatis glabris.*
Thunb. flor. jap. p. 306.
- ovata. 5. *A. involucris pinnatis, foliis ovatis ciliatis glabris. Thunb.*
flor. jap. p. 306.

1192 SYNGENESIA POLYGAMIA AEQUALIS. Barnadesia.

- oppositifolia. 6. A. foliis oppositis. *Mant. p. 477. Syst. nat. XII. 3. p. 571.*
Gorteria fruticosa. Pluckn. alm. t. 273. f. 5.
 purpurea. 7. A. foliis hastatis runcinatis. *Suppl. p. 349.*
 mexicana. 8. A. foliis oblongis integerrimis. *Suppl. p. 349.*

1419. BARNADESIA. *Cor. radiata. Cal. nudus,*
imbricatus, pungens.
Pappus radii plumosus:
disci setosus, retrofractus.

spinosa. I. BARNADESIA. *Suppl. p. 348.*

STOKESIA. *Cor. radiata. Cal. foliaceus, subimbricatus.* *Recept. nudum. Pappus deciduus, filamentosus.*

cyanea. I. STOKESIA. *Herit. fert. angl. p. 28. t. 38.*

931. CARTHAMUS. *Cal. ovatus, imbricatus: squamis apice subovato-foliaceis.*

tingtorius. I. C. foliis ovatis integris ferrato-aculeatis. *Zorn pl. off. ic. t. 140.*
 dentatus. II. C. foliis lanceolato-ovatis spinoso-dentatis, squamis calicinis apice dilatatis ferrato-ciliatis. *Vahl symb. bot. 1. p. 69. t. 17.*

carolinia. 12. C. foliis femiamplexicaulibus integris ferrato-aculeatis, floribus solitariis. *Walt. flor. carol. p. 194.*

caeruleus. 2. C. foliis lanceolatis spinoso-dentatis, caule subunifloro.

falicifolius. 3. C. fruticosus, foliis lanceolatis integris subtus tomentosis apice pungentibus: petiolis spinosis, ramis unifloris. *Suppl. p. 350.*

arborescens. 4. C. foliis ensiformibus sinuato-dentatis. *Mant. p. 462.*

mitissimus. 5. C. foliis inermibus: radicalibus dentatis; caulinis pinnatis.

Carduncellus. 6. C. foliis caulinis linearibus pinnatis longitudine plantae. *Lob. ic. 2. p. 20.*

7. C.

- tingita- 7. C. foliis radicalibus pinnatis: caulinis pinnatifidis, caule uni-
nus. floro. *Morif. hist. pl. 3. t. 34. f. 19.*
- lanatus. 8. C. caule piloso superne lanato, foliis inferioribus pinnatifidis: fummis amplexicaulibus dentatis. *Blackw. herb. t. 468.*
- creticus. 9. C. caule laeviusculo, calicibus sublanatis, flosculis subnovenis, foliis inferioribus lyratis.
- corymbo- 10. C. floribus corymbosis numerosis. *Morif. hist. pl. 3. t.
lus. 33. f. 17.*

1287. SPILANTHES. *Recept. paleaceum, conicum. Pappus aristis 2: altera minore. Cal. subhemisphaericus: squamis duplici serie. Cor. uniformis, tubulosa.*

- urens. 1. Sp. foliis lanceolatis integerrimis, caule prostrato. *Jacq. stirp. amer. pict. t. 194.*
- Pseudo- 2. Sp. foliis lanceolatis ferratis, caule erecto. *Mant. p. 475.*
acmella. *Syst. nat. XII. 3. p. 568. Verbesina Pseudo-acmella. Seb. mus. 1. t. 10. 11.*
- uliginosa. 3. Sp. foliis ovato-lanceolatis crenatis, caule erecto dichotomo, pedunculis ternis, floribus radiatis. *Swarts nov. pl. gen. et sp. p. 110.*
- Acmella. 4. Sp. foliis ovatis ferratis, caule erecto, floribus radiatis. *Mant. p. 475. Syst. nat. XII. 3. p. 568. Verbesina Acmella. Seb. mus. 1. t. 9. 10.*
- salivaria. 5. Sp. foliis ovatis obsolete ferratis, caule obliquo flexuoso paniculato. *Murray comm. Goett. 1783. t. 1. Herit. stirp. nov. 1. t. 4. β) Spilanthus indicans. Jacq. coll. 3. p. 229.*
- insipida. 6. Sp. foliis obovatis subdentatis sessilibus. *Jacq. stirp. amer. pict. t. 261. f. 63.*
- atriplicifolia. 7. Sp. foliis alternis deltoidibus dentatis petiolatis stipulatis, caule paniculato. *Syst. ntt. XII. 3. p. 535. Bidens atriplicifolia.*
- oleracea. 8. Sp. foliis subcordatis ferrulatis petiolatis. *Jacq. h. Vind. 2. t. 135.*

932. BIDENS. *Recept. paleaceum. Pappus aristis erectis, scabris. Cal. imbricatus. Cor. rarius flosculo uno alterove radiante instructa.*

* *foliis simplicibus.*

- scandens. 1. B. foliis ovatis acuminatis ferratis oppositis, caule scandente fruticoso, floribus oppositis paniculatis ovatis.
- nodiflora. 2. B. foliis oblongis integerrimis unidentatis, caule dichotomo, floribus solitariis sessilibus. *Dill. h. Elth. t. 44. f. 52.*
- verticilla- 3. B. foliis oblongis integris: inferne alternis; superne opposita. fitis, floribus verticillatis.
- hirsuta. 4. B. foliis ovato-lanceolatis integris tomentoso-hirsutis oppositis, caule scandente fruticoso, pedunculis oppositis divergentibus multifloris. *Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 110.*
- minima. 5. B. foliis lanceolatis integerrimis, flore recto solitario basi involucrato bracteis duabus, radice repente. *Flor. dan. t. 312.*
- cernua. 6. B. foliis lanceolatis amplexicaulibus, floribus cernuis, seminibus erectis. *Flor. dan. t. 841.*
- tencella. 7. B. foliis linearibus, pedunculis capillaribus, calicibus subtetraphyllis, seminibus erectis quinis.
- nivea. 8. B. foliis simplicibus cordato-ovatis acuminatis ferratis petiolatis, floribus hemisphaericis pedunculis elongatis, ramis trichotomis. *Dill. h. Elth. t. 47. f. 55. n. 3. β) Dill. h. Elth. t. 47. f. 55. γ) Dill. h. Elth. t. 46. f. 54.*
- tripartita. 9. B. foliis trifidis, calicibus subfoliosis, seminibus erectis. *Knorr del. hort. 2. t. B. 1. f. 2. β) Bidens pumila, caule simplicissimo unifloro, bracteis pluribus, foliis ferratis, caule simplici. Roth. fl. germ. 1. p. 350.*

** *foliis compositis.*

- bullata. 10. B. foliis ovatis ferratis: inferioribus oppositis; superioribus ternatis: intermedio majore. *Arduin. spec. 2. t. 18.*
- frondosa. 11. B. foliis pinnatis ferratis lineatis glabris, seminibus erectis, calicibus frondosis, caule laevi. *Morif. hist. pl. 3. t. 5. f. 21.*
- pilosa. 12. B. foliis pinnatis subpilosis, caule geniculis barbatis, calicibus involucri simplici, seminibus divergentibus. *Dill. h. Elth.*

Elth. t. 43. f. 51. β) *Agrimonia molucca. Rumpf. amb. 6. t. 15. f. 2.*

bipinnata. 13. B. foliis bipinnatis incisfis, calicibus involucratis, corollis semiradiatis, feminibus divergentibus. *Herm. parad. lugdb. p. 123. ic.*

933. CACALIA. *Recept. nudum. Pappus capillaris longissimus. Cal. cylindricus, oblongus, basi tantum subcalliculatus.*

* *frutescentes.*

papillaris. 1. C. caule fruticoso obvallato spinis petiolaribus truncatis. *Dill. h. Elth. t. 55. f. 63.*

Kleinia. 2. C. caule fruticoso composito, foliis lanceolatis planis: petiolorum cicatricibus obsoletis. *Dill. h. Elth. t. 54. f. 2.*

odora. 3. C. caule fruticoso a cicatricibus foliorum albo striato ad apicem folioso: foliis lanceolatis. *Forsk. fl. aeg. arab. p. 146.*

pendula. 4. C. caulibus fruticosis descendentibus aphyllis squamatis, pedunculis terminalibus erectis. *Forsk. fl. aeg. arab. p. 145.*

semperviva. 5. C. caule fruticoso subdichotomo, foliis carnosiss sessilibus lanceolatis confertis. *Forsk. flor. aeg. arab. p. 146.*

laciniata. 6. C. caule fruticoso, foliis carnosiss pinnatifide laciniatis, caule decumbente articulado. *Jacq. Coll. 1. p. 77.*

repens. 7. C. caule fruticoso, foliis carnosiss depressis. *Mant. p. 110.*

carnosa. 32. C. foliis teretiusculis carnosiss incurvis, pedunculis terminalibus unifloris nudis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 156.*

Ficoides. 8. C. caule fruticoso, foliis carnosiss compressis. *Commel. rar. t. 40.*

cuneifolia. 9. C. caule fruticoso, foliis carnosiss cuneiformibus. *Mant. p. 110.*

Anteu-phorbium. 10. C. caule fruticoso, foliis ovato-oblongis planis: petioliis basi linea triplici deductis. *Dill. h. Elth. t. 55. f. 2. 3.*

laurifolia. 11. C. fruticosa glabra, foliis petiolatis ovatis triplinerviis obtusis integerrimis glaberrimis, thyrso terminali, calice tetraphyllo glabro. *Suppl. p. 351.*

- appendiculata. 12. *C. fruticosa*, tomentosa, foliis cordatis ovatis acutis angulatis subtus tomentosis: petiolis appendiculate foliosis. *Suppl. p. 352. an potius Cinerariae species?*
- tomentosa. 13. *C. fruticosa tomentosa*, foliis lanceolatis dentatis sessilibus subtus tomentosis. *Suppl. p. 353.*
- afclepiadea. 14. *C. fruticosa tomentosa*, foliis petiolatis ovato-lanceolatis integerrimis supra glaberrimis subtus tomentosis, margine revolutis; paniculis terminalibus. *Suppl. p. 352.*
- cordifolia. 15. *C. frutescens hirsuta*, foliis petiolatis cordato-ovatis nervosis acutis scabris, calice tetraphyllo quadrifloro pubescente. *Suppl. p. 351.*
- suffruticosa. 16. *C. caule suffruticoso ramoso*, foliis linearibus planis sparsis. *Mant. p. 109. Ard. spec. 2. t. 19*

** *herbaceae.*

- Porophyllum. 17. *C. caule indiviso*, foliis ellipticis subcrenatis. *Pluckn. alm. t. 161. f. 1. cum ruderali habitu et calice subturbinatis a congeneribus distincta.*
- radicans. 18. *C. caule repente radicante*, foliis tereti-ovatis carnosiss. *Suppl. p. 354.*
- villosa. 19. *C. caule erecto*, foliis lyratis: infimis longe petiolatis, subsequis dentatis amplexicaulibus; summis sublanceolatis incilio-ferratis, floribus erectis. *Jacq. coll. 2. p. 347. pl. rar. ic. cent. 2. t. 75.*
- sonchifolia. 20. *C. foliis lyratis amplexicaulibus dentatis.* *Mant. p. 463. Murray comm. Goett. 1772. t. 7.*
- hastata. 21. *C. foliis trilobis acuminatis ferratis*, floribus nutantibus. *Gmel. flor. sib. 2. t. 66.*
- scandens. 33. *C. caule scandente*, foliis sagittatis dentatis: petiolis simplicibus. *Ait. hort. Kew. 3. p. 157.*
- suaveolens. 22. *C. erecta*, foliis hastato-sagittatis denticulatis: petiolis superne dilatatis.
- incana. 23. *C. foliis lanceolatis dentatis.*
- saracenicola. 24. *C. foliis lanceolatis ferratis decurrentibus.*
- atriplicifolia. 25. *C. foliis subcordatis dentato-sinuatis*, calicibus quinquefloris. *Pluckn. alm. t. 101. f. 2.*
- echinata. 26. *C. foliis reniformi-cordatis angulato-dentatis subtus tomentosis*, calicis foliolis tuberculatis. *Suppl. p. 353. an potius cinerariae species?*

- alpina. 27. *C. foliis reniformi-cordatis acutis denticulatis. Jacq. flor. austr. 3. t. 234.*
- albifrons. 28. *C. foliis cordatis biferratis acutis subtus tomentosis, stipulis oblongis rotundatis. Suppl. p. 353. Jacq. flor. austr. 3. t. 235.*
- ovata. 29. *C. foliis ovatis nervosis utrinque viridibus, calicibus subquadrifloris. Walt. flor. carol. p. 196.*
- bipinnata. 30. *C. foliis bipinnatis linearibus. Suppl. p. 353.*
- acaulis. 31. *C. acaulis, foliis semiteretibus, scapis unifloris. Suppl. p. 353.*

934. ETHULIA. *Recept. nudum. Pappus o.*

- conyzoides. 1. *E. floribus paniculatis. Linn. fl. dec. I. t. I.*
- Sparganophora. 2. *E. floribus sessilibus lateralibus.*
- fruchium. 3. *E. floribus sessilibus axillaribus: omnibus trifidis. Brown. jam. p. 312. t. 34. f. 2.*
- bidentis. 4. *E. racemulis secundis: calicibus subquinquefloris, foliis lanceolatis oppositis. Mant. p. 110.*
- divaricata. 5. *E. foliis linearibus dentatis decurrentibus, pedunculis oppositifoliis unifloris, caule divaricato. Mant. p. 110. et 572. Burm. ind. t. 58. f. 1. an distincti generis?*
- tomentosa. 6. *E. suffruticosa, foliis linearibus integerrimis tomentosis. Mant. p. 110.*
- uniflora. 7. *E. caule unifloro, foliis linearibus verticillatis. Walt. flor. carol. p. 195.*

935. EUPATORIUM. *Recept. nudum. Pappus plumosus. Cal. imbricatus, oblongus. Stilus semibifidus, longus.*

* *calicibus trifloris.*

- parviflorum. 1. *Eu. fruticosum, foliis ovato-lanceolatis ferratis glabris, corymbis patentibus. Swarts nov. pl. gen. et sp. p. 111.*

2. *Eu.*

triflorum. 2. Eu. fruticosum, foliis subcordatis subtus incanis, capitulis sessilibus racemosis. *Aubl. pl. guj. 2. p. 795. t. 314.*

**** calicibus quadrifloris.**

Dalea. 3. Eu. fruticosum, foliis lanceolatis venosis obsolete ferratis glabris. *Brown. jam. t. 34. f. 1.*

scandens. 4. Eu. caule volubili, foliis cordatis dentatis acutis. *Pluckn. alm. t. 163. f. 3.*

micranth. 5. Eu. caule volubili, foliis cordatis integerrimis, calicibus tetraphyllis. *Aubl. pl. guj. 2. p. 797. t. 315.*

Houstonia. 6. Eu. caule volubili, foliis ovatis integerrimis.

hyssopifolium. 7. Eu. foliis lanceolato-linearibus trinerviis subintegerrimis. *Dill. h. Elth. t. 114. f. 150.*

***** calicibus quinquefloris.**

linearifolium. 46. Eu. foliis linearibus integris subverticillatis, calicibus subquinquefloris. *Walt. flor. carol. p. 199.*

rotundifolium. 8. Eu. foliis sessilibus distinctis subrotundo-cordatis. *Pluckn. alm. t. 88. f. 4.*

hastatum. 9. Eu. foliis cordato-hastatis subdentatis nudis, caule volubili, floribus spicatis. *Brown. jam. t. 34. f. 3.*

zeylanicum. 10. Eu. foliis ovato-hastatis petiolatis dentatis. *Burm. zeyl. t. 21.*

Murrubium. 40. Eu. foliis ovato-deltoidibus obtuse ferratis pubescentibus sessilibus. *Walt. flor. carol. p. 199.*

fusco-rubrum. 41. Eu. foliis ovatis utrinque acuminatis petiolatis senis, caule maculato. *Walt. flor. carol. p. 199.*

sinense. 11. Eu. foliis ovatis petiolatis ferratis.

pilosum. 42. Eu. foliis lanceolato-ovatis basi obtusis ferratis sessilibus, calicibus pilosis. *Walt. flor. carol. p. 199.*

sessilifolium. 12. Eu. foliis sessilibus amplexicaulibus distinctis lanceolatis.

chilense. 13. Eu. foliis oppositis amplexicaulibus lanceolatis denticulatis. *Molin. hist. nat. chil. p. 188.*

album. 14. Eu. foliis lanceolatis ferratis, calicis foliolis lanceolatis apice scariosis coloratis. *Mant. p. 111. Banks ic. Kaempfer. t. 26.*

- altissimi- 15. Eu. foliis lanceolatis nervosis: inferioribus apice subserratis, caule suffruticoso. *Jacq. b. Vind. 2. t. 164.*
mum.
- compositi- 43. Eu. foliis compositis sub lanceolatis. *Walt. flor. carol.*
tifolium. p. 199.
- foenicu- 44. Eu. foliis compositis linearibus. *Walt. flor. carol. p. 199.*
loides.
- trifoliatum. 16. Eu. foliis ternis.
- japoni- 17. Eu. foliis indivisis trilobisque ferratis, caule scabro.
cum. *Thunb. flor. jap. p. 308.*
- syriacum. 18. Eu. foliis oppositis subsessilibus ternatis. *Jacq. misc. 2.*
p. 349. *pl. rar. ic. cent. 1. t. 35.*
- cannabi- 19. Eu. foliis digitatis. *Flor. dan. t. 745.*
num.

**** *calicibus septemfloris.*

- cinereum. 20. Eu. foliis oppositis lanceolatis tomentosis. *Suppl. p. 354.*

***** *calicibus octofloris.*

- macula- 21. Eu. foliis quinis subtomentosis lanceolatis aequaliter ferra-
tum. tis venosis petiolatis. *Herm. par. bot. p. 158. ic.*
- purpure- 22. Eu. foliis quaternis scabris lanceolato-ovatis inaequaliter
um. ferratis petiolatis rugosis. *Morif. hist. pl. 3. t. 13. f. 4.*
- scabrum. 23. Eu. villosum, foliis oppositis petiolatis ovatis integriuscu-
lis rugosis supra scabris. *Suppl. p. 354.*
- rigidum. 24. Eu. foliis petiolatis ovatis acutis ferrato-dentatis rigidis
subtus scabris, caule subherbaceo. *Swarts nov. pl. gen. et sp. p. 111.*
- nervosum. 25. Eu. foliis elliptico-lanceolatis attenuatis dentatis triplinerviis utrinque glabris. *Swarts nov. pl. gen. et sp. p. 111.*

***** *calicibus quindecim pluribusve flosculis.*

- villosum. 26. Eu. foliis oppositis decussatis ovatis acutis subserratis sub-
tus villoso-tomentosis, caule fruticoso. *Sloan. hist. jam. 1. p. 257. t. 161. f. 2. Flosculi 8-15.*
- perfolia- 27. Eu. foliis connato-perfoliatis tomentosis. *Pluckn. alm.*
tum. t. 87. f. 16.
- micro- 28. Eu. foliis triangulari-ovatis novemcrenatis subtus tomen-
phyllum. tosis fusco-venosis, panicula conglomerata terminali, pe-
dunculo elongato. *Suppl. p. 355.*

1200 SYNGENESIA POLYGAMIA AEQUALIS. Eupatorium.

- aromaticum. 29. Eu. foliis ovatis obtuse ferratis petiolatis trinerviis, calicibus simplicibus. *Pluckn. alm. t. 88. f. 3.*
- Ageratoides. 30. Eu. foliis ovatis ferratis petiolatis, caule glabro. *Suppl. p. 355. Syst. nat. XII. 3. p. 537. Ageratum altissimum. Morif. hist. pl. 3. t. 18. f. 11.*
- caelestinum. 31. Eu. foliis cordato-ovatis obtuse ferratis petiolatis. *Dill. b. Elth. t. 114. f. 139.*
- incarnatum. 45. Eu. foliis cordato-hastatis trinerviis obtuse ferratis laevibus venosis petiolatis. *Walt. flor. carol. p. 200.*
- molle. 32. Eu. foliis cordatis acutis subserratis petiolatis pubescentibus, caule herbaceo tomentoso. *Swarts nov. pl. gen. et sp. p. 111.*
- montanum. 33. Eu. foliis cordatis acutis denticulatis petiolatis scabris subtus hirsutis, corymbis patentibus, caule fruticoso. *Swarts nov. pl. gen. et sp. p. 111.*
- urticaefolium. 34. Eu. hispidum, foliis cordatis petiolatis inciso-ferratis, panicula terminali, calicibus subulatis subpungentibus. *Suppl. p. 354.*
- cordifolium. 35. Eu. foliis cordatis ferratis subtus tomentoso-hirsutis: petiolis brevissimis, corymbis subsessilibus, calicibus squarrosis, caule fruticoso. *Swarts nov. pl. gen. et sp. p. 111.*
- odoratum. 36. Eu. foliis deltoidibus ferratis pubescentibus. *Pluckn. phyt. 177. f. 3.*
- ivaefolium. 37. Eu. foliis lineari-lanceolatis trinerviis ferratis, calicibus squarrosis.
- stoechadifolium. 38. Eu. tomentosum, foliis petiolatis linearibus crenatis tomentosis subtus canis, panicula terminali. *Suppl. p. 355.*
- myosotifolium. 39. Eu. subvillosum, foliis lanceolatis subintegerrimis, pedunculis terminalibus axillaribusque ramosis. *Jacq. coll. 2. p. 341. pl. rar. ic. cent. 2. t. 45.*

936. AGERATUM. *Recept. nudum. Pappus sari-
status. Cal. oblongus, sub-
aequalis. Corollulae 4fidae.*

conyzoides. 1. A. foliis ovatis, caule piloso. *Sloan. hist. jam. 1. t. 152. f. 2.*

ciliare. 2. A. foliis ovatis crenatis obtusis, caule glabro. *Pluckn. alm.* t. 81. f. 4.

gujanense. 3. A. foliis cordatis ferratis petiolatis. *Aubl. pl. guj.* 2. p. 800.

PACURINA. *Recept.* paleaceum. *Pappus* simplex, pilosus. *Cal.* ovatus, imbricatus. *Corollul.* 5fidae.

edulis. 1. PACURINA. *Aubl. pl. guj.* 2. p. 800. t. 316.

937. PTERONIA. *Recept.* paleis multipartitis. *Pappus* subplumosus. *Cal.* imbricatus.

campho- 1. Pt. foliis sparsis ciliatis, calicis foliolis ferrulatis. *Mant. p.*
rata. 464. *Pluckn. mant.* t. 345. f. 56. n. 2.

stricta. 2. Pt. foliis sparsis basi subciliatis, calicis foliolis integerrimis. *Ait. hort. Kew.* 3. p. 162.

oppositi- 3. Pt. foliis oppositis, ramis dichotomis divaricatis. *Breyn.*
folia. *prodr.* 3. t. 17. f. 3.

flexicau- 4. Pt. foliis filiformibus glabris, calicibus ubtetragonis, ramis
lis. brevibus rigidis. *Suppl. p.* 355.

pallens. 5. Pt. foliis filiformibus glabris, calicibus teretibus ovatis, cau-
le ramisque incurvis teretibus. *Suppl. p.* 357.

minuta. 6. Pt. foliis linearibus vagis, floribus axillaribus. *Suppl. p.* 357.

Cephalo- 7. Pt. foliis subulatis conduplicatis carinatis ferrulatis, calici-
tes. bus oblongis terminalibus minutissime laceris. *Suppl. p.* 358.

spinosa. 8. Pt. foliis subulatis spinascentibus pungentibus. *Suppl. p.* 357.

cinerea. 9. Pt. foliis oblongis tomentosis, calicis squamis ovatis mem-
branaceis. *Suppl. p.* 356.

villosa. 10. Pt. foliis lanceolatis obtusis pilosis, squamis calicis ovatis
membranaceis. *Suppl. p.* 356.

hirsuta. 11. Pt. foliis lanceolatis patentibus pilosis, caule procumbente,
squamis calicis integris. *Suppl. p.* 346.

glabrata. 12. Pt. foliis lanceolatis glabris, squamis calicis ovatis mem-
branaceis. *Suppl. p.* 356.

glomera- 13. Pt. foliis ovato-triquetris glabris, caule tetragono. *Suppl.*
ta. p. 356.

- retorta. 14. Pt. foliis ovatis reflexis glabris margine ciliatis scabris, caule erecto, squamis calicis integris. *Suppl. p. 356.*
- inflexa. 15. Pt. foliis ovatis pilosis, squamis calicis subarticulatis membranaceis, pedunculo inflexo. *Suppl. p. 356.*
- membranaea. 16. Pt. foliis ovatis pulverulento-tomentosis, squamis calicis subulatis margine scariosis. *Suppl. p. 357.*
- scariosa. 17. Pt. foliis ovalibus, calicibus scariosis, ramis spinosis. *Suppl. p. 356.*
- fasciculata. 18. Pt. floribus fasciculatis unifloris. *Suppl. p. 357.*
- caroliniana. 19. Pt. foliis radicalibus aggregatis gramineis pilosis, paleis receptaculi fetis simplicibus. *Walt. flor. carol. p. 202.*

938. STAEHELINA. *Recept. brevissime paleaceum.*
Pappus ramosus. Antherae caudatae.

- gnaphalioides. 1. St. foliis filiformibus tomentosis, squamis calicis apice membranaceis reflexis. *Pluckn. alm. t. 302. f. 3.*
- dubia. 2. St. foliis linearibus denticulatis, squamis calicis lanceolatis, pappo calicibus duplo longiore. *Gerard. flor. prov. t. 6.*
- Chamaepeuce. 3. St. foliis linearibus confertis longissimis revolutis. *Sp. pl. p. 1147.* Serratula Chamaepeuce. *Pluckn. alm. t. 94. f. 3.*
- elegans. 11. St. foliis lineari-lanceolatis caule erecto tomentoso, floribus spicatis, calicibus quinquefloris. *Swarts flor. carol. p. 202.*
- imbricata. 4. St. foliis subulatis erectis tomentosis. *Mant. p. 281.*
- corymbosa. 5. St. foliis cuneatis praemorsis, floribus corymbosis. *Suppl. p. 359.*
- fruticosa. 6. St. foliis lanceolatis obtusis. *Sp. pl. p. 1286.* Centaurea fruticosa. *Lob. ic. 548.*
- ilicifolia. 7. St. foliis oppositis brevissime petiolatis cordatis dentatis supra lucidis subtus tomentosis. *Suppl. p. 358.*
- arborescens. 8. St. foliis ovalibus. *Mant. p. 111. Schreb. dec. I. t. I.*
- hastata. 9. St. fruticosa, foliis hastatis incanis. *Vahl symb. bot. I. p. 70.*
- spinosa. 10. St. foliis subulatis spinascentibus: basi utrinque spinula. *Vahl symb. bot. I. p. 69.*

939. CHRYSOCOMA. *Recept. nudum. Pappus pap-
 pillaris sessilis. Cal. he-
 misphaericus, imbrica-
 tus. Stylus vix flosculis
 longior.*

* *fruticosae.*

- dichoto- 1. Chr. prolifera dichotoma glabra, foliis linearibus planis fer-
 ma. ratis scabriusculis, pedunculis corymbosis squamosis hirtis.
Suppl. p. 359. Jacq. pl. rar. ic. cent. 1. t. 78?
- sericea. 2. Chr. albo-sericea, foliis linearibus canaliculatis, ramulis
 apice paniculatis. *Suppl. p. 360.*
- cernua. 3. Chr. foliis linearibus recurvis subscabris, floribus nubilibus
 cernuis. *Commel. h. amst. 2. t. 45.*
- Coma au- 4. Chr. foliis linearibus rectis glabris dorso decurrentibus.
 rea. *Pluckn. alm. t. 327. f. 2.*
- fruticosa. 22. Chr. foliis cuneiformibus superne subserratis. *Jacq. coll. 3.
 p. 280. t. 22. f. 2.*
- montana. 23. Chr. foliis oblongis integerrimis, floribus solitariis. *Vahl
 symb. bot. 1. p. 70.*
- oppositi- 5. Chr. foliis oppositis obovatis, floribus fasciculatis peduncu-
 folia. latis. *Breyn. ic. t. 17. f. 2.*

** *suffruticosae.*

- scabra. 6. Chr. foliis lanceolato-ovatis recurvis denticulato-serratis,
 pedunculis pubescentibus. *Dill. h. Elth. t. 88. f. 103.*
- ciliata. 7. Chr. foliis linearibus rectis ciliatis, ramis pubescentibus.
Commel. h. amst. 2. t. 48.
- patula. 8. Chr. foliis linearibus glabris, ramis divaricatis. *Mant. p. 280.*
- tomento- 9. Chr. foliis ramisque tomentosis.
 sa.

*** *herbaceae.*

- Linofyris. 10. Chr. foliis linearibus glabris, calicibus laxis. *Col. esch. 1.
 p. 82. ic.*
- pilosa. 11. Chr. foliis lineari-acerosis, cauleque simplici pilosis, flo-
 ribus sessilibus subimbricatis spicatis. *Walt. flor. carol.
 p. 197.*

1294 SYNGENESIA POLYGAMIA AEQUALIS. *Chrysocoma*.

- gramini- 12. Chr. foliis lineari-lanceolatis glabris, floribus corymbosis.
folia. *Syst. nat.* XII. 3. p. 556. n. 13. *Solidago lanceolata*.
- biflora. 13. Chr. paniculata, foliis lanceolatis trinerviis punctatis nudis.
Gmel. flor. sib. 2. t. 82. f. 1.
- villosa. 14. Chr. foliis lanceolatis villosis, calicibus arctis. *Gmel. flor.*
sib. 2. t. 82. f. 2.
- ramosa. 15. Chr. foliis lanceolatis, caule subramoso pubescente, flori-
bus subsessilibus spicatis. *Walt. flor. carol.* p. 198.
- panicula- 16. Chr. foliis lanceolatis adscendentibus, cauleque viscoso
ta. simplici pilosis, panicula terminali. *Walt. flor. carol.*
p. 198.
- uniflora. 17. Chr. foliis lanceolatis; pedunculis terminalibus unifloris,
caule ramoso. *Walt. flor. carol.* p. 198.
- purpurea. 18. Chr. foliis elliptico-lanceolatis subserratis pubescentibus,
panicula terminali corymbosa. *Forst. flor. austr.* p. 54.
- gigantea. 19. Chr. foliis confertis sessilibus ovato-lanceolatis serratis ru-
gosis utrinque laevibus. *Walt. flor. carol.* p. 196.
- odoratif- 20. Chr. foliis radicalibus obovato-oblongis; caulinis oblon-
giforma. go-lanceolatis laevibus, floribus corymbosis. *Walt. flor.*
carol. p. 198.
- acaulis. 21. Chr. subacaulis, foliis dentatis: radicalibus planis subova-
tis; floralibus alternis, remotis lanceolatis. *Walt. flor.*
carol. p. 196.

940. TARCHONANTHUS. *Recept. pilosum. Pappus pilosus. Caliphyllus, semisep-temfidus, turbina- tus.*

- campho- 1. T. foliis oblongis planis, calice quinquefido. *Suppl.* p. 361.
ratus. *Pluckn. alm. t.* 174. f. 1.
- glaber. 2. T. foliis glabris integris dentatisque. *Suppl.* p. 361.
- ericoides. 3. T. foliis acerosis, calicibus tetraphyllis. *Suppl.* p. 360. *an
hujus generis?*

CHUQUIRAGA. *Recept.* villosum. *Pappus* plumosus. *Cal.* turbinatus, imbricatus polyphyllus.

Jussieu. 1. CHUQUIRAGA. *Jussieu gen. plant.* p. 178.

941. CALEA. *Recept.* paleaceum. *Pappus* capillaris. *Cal.* imbricatus.

jamaicensis. 1. *C.* floribus subternis pedunculatis, foliis ovato-oblongis subferratis petiolatis. *Sloan. jam.* 1. t. 151. f. 3.

leptophylla. 2. *C.* floribus terminalibus ternis quinisque congestis, foliis oblongis imbricatis integerrimis sessilibus, caule fruticoso. *Forst. flor. austr.* p. 55.

pinifolia. 3. *C.* pedunculis terminalibus congestis, foliis linearibus acerosis, caule fruticoso. *Forst. flor. austr.* p. 55.

oppositifolia. 4. *C.* corymbis congestis, pedunculis longissimis, foliis lanceolatis caule herbaceo.

Amellus. 5. *C.* floribus subpaniculatis: calicibus brevibus, feminibus nudis, foliis ovato-lanceolatis petiolatis.

caroliniana. 6. *C.* floribus paniculatis, foliis alternis lanceolatis subferratis sessilibus. *Walt. flor. carol.* p. 200.

scoparia. 7. *C.* caule fruticoso, ramis suboppositis tetraquetris.

aspera. 8. *C.* aspera, pedunculis terminalibus cauleque tetragonis, foliis petiolatis oppositis serratis, deltoideis lanceolatisque. *Jacq. coll.* 2. p. 290. *pl. rar. ic. cent.* 2. t. 46.

942. SANTOLINA. *Recept.* paleaceum. *Pappus* o. *Cal.* imbricatus, hemisphaericus.

Chamaecyparissus. 1. *S.* pedunculis unifloris, foliis quadrifariam dentatis. *Blackw. herb.* t. 346.

rosmarinifolia. 2. *S.* pedunculis unifloris, foliis linearibus margine tuberculatis. *Morif. hist. pl.* 3. t. 3. f. 22.

tinctoria. 3. *S.* pedunculis unifloris, foliis linearibus integerrimis, caulibus striatis. *Molin. hist. nat. Chil.* p. 119.

- alpina. 4. *S. pedunculis unifloris, foliis bipinnatis, caulibus simplicibus. Mich. nov. pl. gen. t. 27.*
- anthemoides. 5. *S. pedunculis unifloris, foliis bipinnatis, caule ramosissimo villoso.*
- fragrantifolia. 6. *S. corymbis fastigiatis, caule fruticoso diffuso tomentoso, foliis ovatis crenulatis sessilibus. Forsk. flor. aeg. arab. p. 147.*

943. **ATHANASIA.** *Recept. paleaceum. Pappus paleaceus, brevissimus. Cal. imbricatus.*

* *corolla aequali.*

- crenata. 1. *A. floribus solitariis terminalibus, foliis linearibus.*
- capitata. 2. *A. floribus terminalibus subsessilibus, foliis lanceolatis hirsutis. Moris. hist. pl. 3. t. 3. f. 48.*
- trinervia. 29. *A. floribus terminalibus, foliis caulinis alternis ovato-lanceolatis trinerviis. Walt. flor. carol. p. 201.*
- graminifolia. 30. *A. pedunculis unifloris, seapo paucifloro, foliis radicalibus gramineis. Walt. flor. carol. p. 200.*
- maritima. 3. *A. pedunculis bifloris, foliis lanceolatis crenatis obtusis tomentosis. Mill. h. angl. t. 135. nonne potius ob semina nuda santolinae species?*
- obovata. 31. *A. pedunculis praelongis, foliis radicalibus obovato-oblongis. Walt. flor. carol. p. 201.*
- hastata. 32. *A. caule erecto, foliis hastatis scabris rugosis. Walt. flor. carol. p. 201.*
- paniculata. 33. *A. caule erecto, panicula terminali, foliis lanceolatis decurrentibus. Walt. flor. carol. p. 201.*
- pubescens. 4. *A. corymbis simplicibus, foliis lanceolatis indivisis villosis. Commel. h. amst. 2. t. 47.*
- annua. 5. *A. corymbis simplicibus coarctatis, foliis pinnatifidis dentatis. Herin. par. Lugdb. p. 227. ic. (β) Achillea inodora. Syst. nat. XII. 3. p. 566.*
- trifurcata. 6. *A. corymbis simplicibus, foliis trilobis cuneiformibus. Commel. h. amst. 2. t. 49.*
- crithmifolia. 7. *A. corymbis simplicibus, foliis semitrifidis linearibus. Mill. h. angl. t. 227. f. 2.*

- linifolia. 8. *A. corymbo simplici*, foliis linearibus. *Suppl. p. 361.*
- dentata. 9. *A. corymbis compositis*, foliis recurvis: inferioribus linearibus dentatis; superioribus ovatis ferratis. *Commel. rar. t. 41. β) Athanasia laevigata. Syst. nat. XII. 3. p. 541.*
- parviflora. 10. *A. corymbis compositis*, foliis pinnatis linearibus. *Mant. p. 464. Syst. nat. XII. 3. p. 541. Tanacetum crithmifolium. Burm. afr. t. 68. f. 4.*
- pinnata. 11. *A. corymbis compositis densis*, foliis pinnatis linearibus tomentosis. *Suppl. p. 361.*
- pectinata. 12. *A. corymbo composito*, foliis pinnatis glabris. *Suppl. p. 361.*
- ferrata. 13. *A. corymbo composito*, foliis lanceolatis dentato-ferratis. *Suppl. p. 361.*
- filiformis. 14. *A. corymbo composito*, foliis linearibus glabris, patulis. *Suppl. p. 361.*
- cinerea. 15. *A. corymbo composito*, foliis linearibus tomentosis integris. *Suppl. p. 361.*

**** corolla radiata, Relhaniae.**

† floribus aggregatis.

- squarrosa. 16. *A. foliis oblongis acuminatis enervibus apice recurvis. Herit. fert. angl. p. 22. t. 29.*
- genistifolia. 17. *A. foliis lanceolatis acuminatis uninerviis subimbricatis. Mant. p. 464.*
- microphylla. 18. *A. foliis linearibus enervibus confertissimis, floribus pedicellatis. Herit. fert. angl. p. 22.*
- passerinoides. 19. *A. foliis linearibus enervibus, floribus subsessilibus. Herit. fert. angl. p. 23.*
- viscosa. 20. *A. foliis linearibus triquetris subcarnosis viscidis. Herit. fert. angl. p. 23.*

†† floribus solitariis.

- laxa. 21. *A. foliis linearibus villosis remotis, floribus longius pedunculatis, caule erecto. Herit. fert. angl. p. 23.*
- pumila. 22. *A. foliis linearibus villosis, floribus pedunculatis, caulibus diffusis. Suppl. p. 362. an eadem cum Zoegea capensi?*
- sessiliflora. 23. *A. foliis linearibus villosis, pedunculis lateralibus folio brevioribus. Suppl. p. 362.*

- virgata. 24. *A. foliis linearibus glabris, acumine recurvo folio brevioribus, floribus sessilibus. Herit. fert. angl. p. 23.*
- pungens. 25. *A. foliis linearibus subpungentibus subtus striatis, floribus sessilibus. Herit. fert. angl. p. 24.*
- santolinoides. 26. *A. foliis linearibus triquetris subtus turionibusque incanis, calicibus globosis subpetiolatis. Herit. fert. angl. p. 24.*
- decussata. 27. *A. foliis linearibus triquetris decussatis acutis, floribus sessilibus. Herit. fert. angl. p. 24.*
- uniflora. 28. *A. foliis obovatis glabris, floribus sessilibus. Suppl. p. 362.*

MARSHALLIA. *Recept. paleaceum. Sem. coronata calic. 5phylo. Cal. polyphyllus persistens. Stigm. 2.*

Schreberi. I. MARSHALLIA. *Schreb. nov. Linn. gen. plant. ad 2. p. 810.*

POLYGAMIA SUPERFLUA.

944. **TANACETUM.** *Recept. nudum. Pappus o. Cal. imbricatus, hemisphaericus. Cor. radii 3fidae, lineari-ligulatae, interdum o.*

- annuum. 1. *T. foliis bipinnatifidis linearibus acutis, corymbis tomentosis. Mill. b. angl. t. 227. f. 1.*
- vulgare. 2. *T. foliis bipinnatis incisissimis serratis. Flor. dan. t. 871.*
- incanum. 3. *T. foliis bipinnatis tomentosis, corymbo ovato composito.*
- myriophyllum. 4. *T. foliis bipinnatis tomentosis: pinnulis caulinarum dentatis: radicalium integerrimis. Syst. nat. XII. 3. p. 566. Achillea bipinnata.*
- monanthum. 5. *T. caulibus simplicissimis unifloris longitudine foliorum. Mant. p. 111.*
- argenteum. 6. *T. foliis pinnatis tomentosis: pinnis lanceolatis, floribus cymosis. Willden. de achill. t. 2.*
- fibricum. 7. *T. foliis pinnatis: pinnis lineari-filiformibus, corymbis glabris, caule herbaceo. Gmel. flor. sib. 2. t. 65. f. 2.*

- angulatum. 8. T. foliis pinnatifidis: laciniis inciso-dentatis, calice angulato. *Willden. de achilleis* t. 2.
- suffruticolum. 9. T. foliis pinnato-multifidis: laciniis linearibus subdivisis acutis, caule suffruticoso. *Mant. p. 465.*
- cotuloides. 10. T. foliis dentato-pinnatis acuminatis, caule ramosissimo, floribus subpaniculatis. *Mant. p. 282.*
- flabelliforme. 11. T. foliis deltoidibus apice ferratis, corymbis simplicibus. *Herit. fert. angl. p. 21. t. 27.*
- Balsamita. 12. T. foliis ovatis integris serratis. *Blackw. herb. t. 98.*

945. ARTEMISIA. *Recept. subvillosum vel nudiusculum. Pappus o. Cal. imbricatus: squamis rotundatis conniventibus. Cor. radii o.*

* *fruticosae erectae.*

- vermiculata. 1. A. foliis acerosis confertis minimis, panicula racemosa, floribus sessilibus. *Mant. p. 281. Breyn cent. p. 24. t. 12.*
- capillaris. 2. A. foliis simplicibus capillaceis. *Thunb. flor. jap. p. 309.*
- Abrotanum. 3. A. foliis fetaceis ramosissimis. *Blackw. herb. t. 555.*
- laricifolia. 4. A. foliis fasciculatis indivisis fissisque, ramis deflexis, floribus oblongis cernuis. *S. G. Gmel. it. 2. p. 3.*
- Lerchii. 5. A. incana, foliis superioribus linearibus indivisis: inferioribus pinnatis brevibus tenuiter divisis; pinnis palmatis, corymbis sessilibus copiosissimis spicatis oblongis. *Gmel. flor. sib. 2. p. 114. n. 99. t. 50. f. 2. 3. β) Gmel. flor. sib. p. 112. n. 97. t. 49. f. 2.*
- nitrosa. 6. A. subincana, foliis superioribus integris obtusis: inferioribus tenuiter multifidis, corymbis erectis incurvis oblongis spicatis sessilibus. *Gmel. flor. sib. 2. p. 113. n. 98.*
- arborescens. 7. A. foliis compositis multifidis linearibus, floribus subglobosis. *Lob. ic. 753.*
- Gmelini. 8. A. foliis duplicato-pinnatis obtusis linearibus subtus incanis, corymbis subrotundis nutantibus. *Gmel. flor. sib. 2. p. 121. n. 106.*

1210 SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. *Artemisia*

- argentea. 9. *A. sericea*, foliis subpalmatis pinnatisve: laciniis lato-linearibus remotis. *Herit. fert. angl. p. 22. t. 28.*
- aethiopica. 10. *A. foliis palmatis linearibus minutissimis, floribus racemosis pedunculatis.* *Mant. p. 283.*
- Contra. 11. *A. foliis palmatis linearibus minutis, panicula racemosa, floribus sessilibus.* *Mant. p. 282.*
- judaica. 12. *A. foliis obovatis obtusis lobatis parvis, floribus paniculatis pedicellatis.* *Mant. p. 111. 281. Pluckn. alm. t. 73. f. 2.*
- pauciflora. 13. *A. ramis virgatis filiformibus, corymbis secundis spicatis subsessilibus.* *Gmel. flor. sib. 2. p. 116. n. 101.*

**** suffruticosae.**

- Messerschmidii. 14. *A. tomentosa, caule erecto, foliis linearibus multifidis, racemis erectis tenuibus laxis.* *Weber apud Stechmann de artemis. p. XIX. n. IX.*
- humilis. 15. *A. foliis setaceis pinnatifidis, caule decumbente.* *Lob. ic. 769. Mill. h. angl. t. 2. f. 1.*
- hispanica. 16. *A. foliis laxe pinnatis: pinnis longis linearibus, spicis densissimis calicibus oblongis.* *Weber apud Stechmann de artemis. p. XXX. n. XXIV.*
- italica. 17. *A. foliis tomentosis laxe pinnatis: pinnis longis linearibus; radicalibus punctatis, spicis densis: floribus erectis.* *Haller flor. Goett. p. 373.*
- tatarica. 18. *A. tomentosa, foliis inferioribus bipinnatis pinnis aequalibus: superioribus pinnatis linearibus, racemis erectis laxis multifloris.* *Weber ap. Stechmann de artemis. p. XIX. n. X.*

***** herbaceae.**

† procumbentes ante florescentiam.

- campestris. 19. *A. foliis multifidis linearibus, caulibus procumbentibus virgatis.* β) *Artemisia Mutellina.* *S. G. Gmel. it. 1. p. 159.* γ) *Artemisia incana.* *Mill. h. angl. t. 2. f. 2.*
- canethifolia. 20. *A. foliis multifidis tenuissime divisis, corymbis subrotundis nutantibus secundis laxe spicatis, caule adscendente.* *Gmel. flor. sib. 2. p. 119. n. 103.*
- crithmifolia. 21. *A. foliis compositis divaricatis linearibus carnosis glabris, caule adscendente paniculato.*

- glacialis. 22. *A. foliis palmatis multifidis sericeis, caulibus adscendentibus, floribus glomeratis fastigiatis. Jacq. flor. austr. 5. app. t. 35. coll. 2. t. 7. f. 1-3.*
- maritima. 23. *A. foliis multipartitis tomentosis, racemis cernuis, flosculis femineis ternis.*
- fontonica. 24. *A. foliis caulinis linearibus pinnato-multifidis: rameis indivisis, spicis secundis reflexis, floribus quinquefloris. Gmel. flor. sib. 2. t. 51.*
- palustris. 25. *A. foliis linearibus pinnatis integerrimis, floribus glomeratis subsessilibus. Gmel. flor. sib. 2. t. 55.*
- rupestris. 26. *A. foliis pinnatis, caulibus adscendentibus, floribus globosis cernuis, receptaculo papposo. Flor. dan. t. 801.*
- spicata. 27. *A. foliis radicalibus biternatis, caule adscendente spicato, floribus erectis. Jacq. flor. austr. 5. app. t. 34.*

†† *erectae.*† *foliis compositis aut divisis.*

- flaginoides. 28. *A. tomentosa, foliis multifidis, floribus subspicatis subsessilibus. Haller hist. stirp. Helv. 1. p. 55. n. 128.*
- sericea. 29. *A. foliis multifidis lineari-lanceolatis, floribus ellipticis pendulis. Gmel. flor. sib. 2. p. 131. n. 113.*
- tenella. 30. *A. caule lanato, foliis tenuissime multifidis brevibus, paniculis tenuibus laxis foliosis. Weber ap. Stechm. de artemis. p. XXVI. n. XX.*
- Semsek. 31. *A. foliis multifidis filiformibus subvillosis: petiolis triquetris. Forsk. flor. aeg. arab. p. 218.*
- Absinthiacum. 32. *A. foliis compositis multifidis, floribus subglobosis pendulis, receptaculo villoso. Knorr del. hort. 2. t. A. 17.*
- inodora. 33. *A. foliis compositis multifidis tomentosis, floribus subglobosis: receptaculo villoso; an satis distincta ab Absinthio?*
- pontica. 34. *A. foliis multipartitis subtus tomentosis, floribus subrotundis nutantibus: receptaculo nudo. Jacq. flor. austr. 1. t. 99.*
- austriaca. 35. *A. foliis multipartitis tomentosis incanis, floribus oblongis nutantibus: receptaculo nudo. Jacq. flor. austr. 1. t. 100.*
- vulgaris. 36. *A. foliis pinnatifidis planis incisus subtus tomentosis, racemis simplicibus recurvatis, floribus radio quinquefloro. Blackm. herb. t. 431.*

- borealis. 37. *A. foliis pinnato-subseptemfidis villosis linearibus, floribus conglomeratis.* *Pallas it. 3. p. 755. t. Hh. f. 1.*
- Jacquini. 38. *A. foliis pinnatis: pinnis lanceolatis inaequaliter incis; inferioribus integerrimis, floribus globosis axillaribus subgeminis.* *Jacq. Collect. 1. p. 98.*
- pectinata. 39. *A. foliis pinnatis pectinatis glabris sessilibus, floribus axillaribus solitariis sessilibus quadrifloris.* *Suppl. p. 362. Pallas it. 3. p. 755. t. Hh. f. 2.*
- tanacetifolia. 40. *A. foliis bipinnatis subtus tomentosis nitidis: pinnis transversis, racemis simplicibus.* *Allion. pedem. t. 2. f. 1.*
- annua. 41. *A. foliis triplicato-pinnatis utrinque glabris, floribus subglobosis nutantibus, receptaculo glabro conico.* *Ann. ruth. t. 193. f. 23.*

†† *foliis simplicibus et indivisis.*

- caerulea. 42. *A. foliis caulinis lanceolatis integris: radicalibus multifidis, flosculis femineis ternis.* *du Hamel arbr. 1. t. 24. f. 5.*
- japonica. 43. *A. foliis glabris: rameis lanceolatis integris; caulinis oblongis trifidis, floribus racemosis cernuis.* *Thunb. fl. jap. p. 310.*
- Dracunculus. 44. *A. foliis lanceolatis glabris integerrimis.* *Blackw. herb. t. 116.*
- integrifolia. 45. *A. foliis lanceolatis subtus tomentosis integerrimis dentatisque, flosculis femineis quinis.* *Gmel. flor. sib. 2. t. 48. f. 1.*
- frænsis. 46. *A. foliis tomentosis obtusis lanceolatis: inferioribus cuneiformibus trilobis.* *Pluckn. amalth. 3. t. 153. f. 5.*
- minima. 47. *A. foliis cuneiformibus repandis, caule procumbente, floribus axillaribus sessilibus.* *Burm. ind. t. 58. f. 3. Jacq. b. Vind. 3. t. 88?*
- littoralis. 48. *A. procumbens strigosa, foliis spatulatis ferrato-dentatis, calicibus nudis pedicellatis.* *Retz. obs. bot. 5. p. 28.*
- maderaf-patana. 49. *A. foliis lyrato-sinuatis, caulibus procumbentibus, floribus pedunculatis solitariis globosis oppositifoliis.* *Rheed. b. malab. 10. t. 49.*

946. GNAPHALIUM. *Recept.* nudum. *Pappus*
 plumosus vel capillaris.
Cal. imbricatus: squa-
 mis marginalibus rotun-
 datis, scariosis, colo-
 ratis.

* *Fruticosa.*

† *Argyrocoma.*

- eximium. 1. *Gn.* foliis sessilibus ovatis confertis erectis tomentosis, corymbo sessili. *Mant.* p. 573. *Edw. av.* t. 183. *Mill. an var.* *subj.* t. 3. f. 1.
- trinerve. 2. *Gn.* foliis sessilibus lanceolatis trinerviis subtus argenteis, panicula corymbosa terminali laxa. *Forst. flor. austr.* p. 55.
- appendiculatum. 3. *Gn.* foliis sessilibus imbricatis lanceolatis lanatis apice membrana scariosa appendiculatis. *Suppl.* p. 363.
- coronatum. 4. *Gn.* foliis sessilibus lanceolatis, corymbis compositis sessilibus, pedunculis aphyllis, calicibus coronatis. *Burm. afr.* t. 69. f. 3.
- discolorum. 5. *Gn.* foliis sessilibus lanceolatis, calicibus albis: squamis inferioribus incarnatis. *Burm. afr.* t. 79. f. 4.
- arborescens. 6. *Gn.* foliis sessilibus linearibus supra glabris margine revolutis, floribus subcapitatis, pedunculis elongatis.
- ericoides. 7. *Gn.* foliis sessilibus linearibus, calicibus exterioribus rudibus: interioribus incarnatis.
- grandiflorum. 8. *Gn.* foliis amplexicaulibus ovatis trinerviis utrinque lanuginosis. *Burm. afr.* t. 76. f. 1.
- fruticans. 9. *Gn.* foliis amplexicaulibus ovatis, caule rigente, cyma sessili. *Mant.* p. 282.
- undatum. 10. *Gn.* foliis subtus tomentosis supra scabris: radicalibus petiolatis oblongis; caulinis amplexicaulibus undulatis. *Suppl.* p. 363.
- teretifolium. 11. *Gn.* foliis confertis teretiusculis, corymbis ramosis; calicibus exterius ferrugineis. *Burm. afr.* t. 77. f. 3.
- muricatum. 12. *Gn.* foliis subulatis mucronatis, umbella composita: calicibus subtrifloris cylindricis. *Burm. afr.* t. 79. f. 1. 2. 3.

†† *Chrys.*

†† *Chrysocoma*.

- mucrona- 13. Gn. foliis subulatis mucronatis, calicum squamis subrotun-
tum. *Mant. p. 283. Burm. afr. t. 66. f. 3.*
- umbella- 14. Gn. foliis subulatis tortis fasciculatis, umbellis simplicibus
tum. terminalibus sessilibus. *Suppl. p. 363.*
- repens. 15. Gn. foliis linearibus, caule repente recto, ramis erectis
simplicissimis. *Mant. p. 283.*
- stoeches. 16. Gn. foliis linearibus, corymbo composito, ramis virgatis.
Blackw. herb. t. 438.
- hispidum. 17. Gn. foliis linearibus semiteretibus sulcatis hispidis, capitu-
lis terminalibus simplicibus. *Suppl. p. 363.*
- Forskäh. 18. Gn. foliis linearibus amplexicaulibus, corymbis termina-
lii. *Forsk. Flor. aeg. arab. p. 218.*
- ignescens. 19. Gn. foliis sublanceolatis tomentosis sessilibus, corymbis al-
ternis conglobatis: floribus globosis.
- mariti- 20. Gn. ramosissimum, foliis lanceolatis sessilibus acutiusculis,
mum. calicis squamis intimis aureis. *Mant. p. 283. Burm. afr. t. 77. f. 2.*
- ferratum. 21. Gn. foliis lanceolatis ferratis amplexicaulibus supra nudis.
Burm. afr. t. 76. f. 3.
- crassifo- 22. Gn. foliis lato-lanceolatis subpetiolatis coriaceis tomento-
lium. sis, corymbo composito, caule prolifero. *Mant. p. 112.*
- dentatum. 23. Gn. foliis cuneiformibus dentatis sessilibus, corymbo sim-
plici. *Burm. afr. t. 68. f. 3.*
- patulum. 24. Gn. foliis spatulatis amplexicaulibus, corymbis aggregatis,
ramis patentibus.
- petiola- 25. Gn. foliis ovatis integerrimis petiolatis, floribus confertis
tum. terminalibus. *Burm. afr. t. 76. f. 1.*

** *Herbacea*.† *Chrysocoma*.

- orientale. 26. Gn. subherbaceum, foliis lineari-lanceolatis sessilibus, co-
rymbo composito: pedunculis elongatis. *Commel. h. amst. 2. t. 55.*
- milleflo- 27. Gn. floribus corymbosis fastigiatis rufescenti-albidis, cali-
rum. cibus subcylindricis. *Suppl. p. 362.*

- cylindri- 28. Gn. foliis sessilibus oblongis tomentosis, corymbis inaequa-
cum. libus: calicibus glabris cylindricis sessilibus. *Pluckn. phyt.*
298. f. 4.
- arenari- 29. Gn. foliis lanceolatis: inferioribus obtusis, corymbo com-
um. posito, caulibus simplicissimis. *Flor. dan. t. 641.*
- rutilans. 30. Gn. foliis lanceolatis, corymbo decomposito, caule infer-
ne ramoso. *Dill. b. Elth. t. 107. f. 127.*
- imbrica- 31. Gn. foliis lanceolatis tomentosis, squamis calicis reflexis,
tum, caule ramoso. *Burm. afr. t. 80. f. 2.*
- cymosum. 32. Gn. foliis lanceolatis trinerviis supra glabris, racemo ter-
minali, caule inferne ramoso. *Pluckn. alm. t. 279. f. 1.*
- nudifo- 33. Gn. foliis lanceolatis trinerviis nudis reticulato-venosis.
lium. *Petiv. gaz. t. 82. f. 1.*
- uniflo- 34. Gn. foliis lanceolatis alternis lanatis, caulibus unifloris pro-
rum. stratis lanatis. *Hablitzl ap. S. G. Gmel. it. 4. p. 176.*
- albescens. 35. Gn. niveo-tomentosum, foliis lineari-lanceolatis, caule
erecto, inferne simplici, ramis terminalibus fastigiatis,
floribus confertis conicis. *Swarts nov. pl. gen. et sp. p. 112.*
- luteo-al- 36. Gn. foliis semiamplexicaulibus ensiformibus repandis obtu-
bum. sis utrinque pubescentibus, floribus conglomeratis. *Pluckn.*
alm. t. 31. f. 16.
- peduncu- 37. Gn. foliis spatulatis subamplexicaulibus subtus tomentosis,
lare. calicis squamis acutissimis. *Mant. p. 284.*
- Vira vira. 38. Gn. foliis decurrentibus spatulatis utrinque tomentosis. *Mo-
lin. hist. nat. Chil. p. 125.*
- odoratissi- 39. Gn. foliis decurrentibus mucronatis utrinque tomentosis
mum. planis. *Mill. b. angl. t. 131. f. 2.*

— — *Argyrocoma.*

- sanguine- 40. Gn. foliis decurrentibus lanceolatis tomentosis planis: api-
um. culo nudo terminali. *Rauw. it. p. 285. ic.*
- undula- 41. Gn. foliis decurrentibus lanceolatis undulatis acutis subtus
tum. tomentosis, caule ramoso. *Dill. b. Elth. t. 108. f. 130.*
- foetidum. 42. Gn. foliis amplexicaulibus integerrimis acutis subtus to-
mentosis, caule ramoso. *Volkam. norimb. p. 194. ic. Pap-
pus simplex.*
- crispum. 43. Gn. foliis amplexicaulibus spatulatis tomentosis, calicibus
obtusissimis plicato-undulatis basi tomentosis. *Pluckn. alm.*
t. 298. f. 3.

- helianthe-* 44. *Gn. foliis subamplexicaulibus lanceolatis, corymbis com-*
mifolium. positis, calicis squamis subplicatis. *Volkam. norimb. p.*
194. ic.
- squarro-* 45. *Gn. foliis sessilibus lingulatis tomentosis, calicis squamis*
sum. interioribus subulatis recurvatis. *Pluckn. alm. t. 323. f. 1.*
- stellatum.* 46. *Gn. foliis sessilibus lanceolatis villosis, calicibus acutis ex-*
trinsecus incarnatis. *Burm. afr. t. 80. f. 1.*
- obtusifo-* 47. *Gn. foliis lanceolatis, caule tomentoso paniculato, floribus*
lium. glomeratis conicis terminalibus. *Dill. h. Elth. t. 108. f. 131.*
- arabicum.* 48. *Gn. foliis lanceolatis remotis petiolatis supra pilosis inte-*
gris, corymbo terminali, caule ramoso. *Forsk. flor. aeg.*
arab. p. 218.
- indicum.* 49. *Gn. foliis lanceolatis, caule ramosissimo diffuso, corym-*
bis inaequalibus, calicibus intus coloratis. *Pluck. alm. t.*
187. f. 5.
- purpure-* 50. *Gn. foliis lanceolatis nudis, caule erecto simplicissimo, flo-*
um. ribus spicatis lateralibus sessilibus. *Dill. b. Elth. t. 109.*
f. 132.
- margari-* 51. *Gn. foliis lineari-lanceolatis acuminatis alternis, caule su-*
taceum. perne ramoso, corymbis fastigiatis. *Kniph. bot. orig. cent.*
12. n. 50.
- cinereum.* 52. *Gn. foliis linearibus integris, calicibus cinereis. Forsk.*
flor. aeg. arab. p. 218.
- cuneifo-* 53. *Gn. foliis cuneatis obtusis subsinuatis, calicibus cinereis.*
lium. *Forsk. flor. aeg. arab. p. 218.*
- denuda-* 54. *Gn. foliis spatulatis subtus niveis tomentosis, supra laevi-*
tum. bus. *Suppl. p. 364.*
- america-* 55. *Gn. foliis ovato-lanceolatis ferratis subtomentosis, caule*
num. inferne simplici superne corymbofo, floribus ovatis.
Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 112.
- plantagi-* 56. *Gn. foliis radicalibus ovatis maximis, caule simplicissimo,*
neum. sarmentis procumbentibus. *Pluckn. alm. t. 348. f. 9.*
- dioicum.* 57. *Gn. sarmentis procumbentibus, caule simplicissimo, co-*
rymbo simplici, floribus dioicis. *Dod. pempt. 68.*
- alpinum.* 58. *Gn. sarmentis procumbentibus, caule simplicissimo, capi-*
tulo aphylo, floribus oblongis. *Flor. dan. t. 332.*

††† *Filaginoidea.*

- filvati- 59. Gn. caule simplicissimo erecto, floribus sparsis. *Flor. dan.*
cum. t. 254. β) Gnaphalium germanicum. *Schranck. flor.*
bav. 2. p. 368.
- norwegi- 60. Gn. caule herbaceo simplicissimo, foliis lanceolatis utrin-
cum. que acutis trinerviis subtus lanuginosis, spica florum ter-
minali dense foliosa. *Flor. dan.* t. 254.
- verticilla- 61. Gn. caule simplicissimo, floribus verticillatis, foliis linea-
tum. ribus. *Suppl.* p. 364.
- spicatum. 73. Gn. caule simplicissimo herbaceo, floribus verticillatis,
foliis fasciculatis linearibus revolutis. *Petit. gazoph.* t. 8.
f. 12.
- supinum. 62. Gn. caule simplici procumbente, floribus sparsis. *Bocc.*
mus. t. 85.
- Oculus 63. Gn. caule prostrato, foliis ovatis, floribus glomeratis ter-
Cati. minalibus villosissimis. *Suppl.* p. 364.
- glomera- 64. Gn. caule diffuso, calicibus squamis interioribus subulatis
tum. nudis, foliis subamplexicaulibus.
- uligino- 65. Gn. caule ramoso diffuso, floribus confertis terminalibus.
sum. *Flor. dan.* t. 859.
- nudum. 74. Gn. caule ramoso herbaceo diffuso, floribus confertis ter-
minalibus nudis. *Hoffm. bot. Taschenb.* 1791. p. 292.
- tomento- 75. Gn. caule ramoso herbaceo diffuso, floribus confertis ter-
sum. minalibus tomentosis. *Hoffm. bot. Taschenb.* 1791. p. 292.
- pilosel- 66. Gn. foliis lanceolatis quinquenerviis subtus tomentosis,
lum. caule nudo, floribus capitatis. *Suppl.* p. 364.
- radiatum. 67. Gn. foliis lanceolatis, calicum radio multiplici subrotundo.
Suppl. p. 365.
- declina- 68. Gn. foliis lineari-lanceolatis, calicibus radio albo lanceo-
tum. lato. *Suppl.* p. 365.

†††† *incertae cohortis.*

- lanatum. 69. Gn. lanatum, foliis lineari-oblongis apice calloso-mucro-
natis, corymbo coarctato, caule simplicissimo. *Forst.*
flor. austr. p. 55.
- involucra- 70. Gn. foliis linearibus elongatis mucronatis subtus tomento-
tum. sis, capitulo terminali folioso. *Forst. flor. austr.* p. 55.

- japonicum. 71. Gn. erectum, foliis lineari-ensiformibus subtus niveis, capitulis terminalibus. *Thunb. flor. jap. p. 311.*
 hyemale. 72. Gn. sarmentis procumbentibus, foliis radicalibus obtusis tomentosis, floribus glomeratis conicis rubris. *Walt. flor. carol. p. 203.*

947. XERANTHEMUM, Recept. paleaceum aut nudum. Pappus setaceus, plumosus aut pilosus. Cal. imbricatus, radiatus: radio colorato.

* receptaculo paleaceo, pappo quinqueseto.

- annuum. 1. X. herbaceum, foliis lanceolatis patentibus. *Jacq. flor. austr. 4. t. 388. S. G. Gmel. it. 1. t. 20.*

** receptaculo nudo.

— pappo piloso.

- bellidiodes. 2. X. ramis unifloris, foliis ovato-oblongis cuspidatis amplexicaulibus, pedunculis tomentosis subaphyllis. *Forst. flor. austr. p. 55.*
 canescens. 3. X. fruticosum, foliis imbricatis ovato-subulatis glabris. *Burm. afr. t. 68. f. 1.*
 vestitum. 4. X. fruticosum erectum, foliis adnatis lanceolato-linearibus apice calloso-mucronatis, ramis unifloris foliosis. *Seb. musf. 2. t. 43. f. 5.*
 imbricatum. 5. X. caulibus fruticosis erectum, foliis ovatis subtomentosis, pedunculis squamosis. *Petiv. gaz. t. 5. f. 10.*
 proliferum. 6. X. caule fruticoso prolifero, floribus sessilibus, foliis granulato-subrotundis imbricatis obsoletis. *Mant. p. 467. Seb. musf. 2. t. 89. f. 8.*

— — pappo plumoso.

- speciosissimum. 7. X. fruticosum erectum, foliis amplexicaulibus lanceolatis trinerviis, floribus pedunculatis. *Seb. musf. 2. t. 43. f. 6.*
 retortum. 8. X. caulibus frutescentibus provolutis, foliis tomentosis recurvatis. *Dill. b. Eth. t. 322. f. 415.*

- Stoloniferum.** 9. *X. procumbens repens sericeum*, foliis oblongis recurvato-
patulis, ramulis unifloris. *Suppl. p. 366.*
- virgatum.** 10. *X. ramis unifloris virgatis*, foliis lanceolatis tomentosis,
pedunculis subnudis. *Mant. p. 284. Breyn prodr. 3.*
t. 16. f. 3.
- sesamoides.** 11. *X. ramis unifloris imbricatis*, foliis linearibus. *Burm.*
af. t. 67. f. 2. β) Seb. mus. 2. t. 43. f. 5.
- squamosum.** 12. *X. ramis unifloris inferne imbricatim foliosis*, superne
dense squamosis. *Jacq. coll. 3. p. 279. t. 20. f. 2.*
- paniculatum.** 13. *X. floribus paniculatis*, foliis lineari-lanceolatis. *Suppl.*
p. 366? Burm. af. t. 67. f. 1.
- Stacheli-
na.** 14. *X. pedunculis terminalibus exsertis nudis unifloris*, foliis
lanceolatis tomentosis.
- variegatum.** 15. *X. floribus solitariis nutantibus*, squamis calicis obtusis
maculatis.
- spinosum.** 16. *X. squamis calicis mucronato-spinosis.* *Burm. af. t. 67. f. 3.*

*** *incertae tribus.*

- fulgidum.** 17. *X. foliis lato-lanceolatis convuluto-incumbentibus*, flori-
bus subsenis. *Suppl. p. 365.*
- recurvatum.** 18. *X. foliis recurvatis lanceolatis complicato-canaliculatis cu-*
spidatis ciliatis, ramulis unifloris. *Suppl. p. 366.*

948. CARPESIMUM. *Recept. nudum. Pappus o. Cal.*
imbricatus: squamis exte-
rioribus reflexis.

- cernuum.** 1. *C. floribus terminalibus.* *Jacq. flor. austr. 3. t. 204.*
- abrotanoides.** 2. *C. floribus lateralibus.* *Osb. iz. t. 10.*

949. BACCHARIS. *Recept. nudum. Pappus capil-*
laris. Cal. imbricatus, cy-
lindricus. Flosculi feminei
hermaphroditis immisti.

- ivaefolia.** 1. *B. foliis lanceolatis longitudinaliter dentato-serratis.* *Barth.*
aff. Hafn. 2. t. 57.

- foetida.** 2. *B. foliis lanceolatis serrato-dentatis, corymbis foliosis.*

- neriifolia. 3. B. foliis lanceolatis superne uno alterove denticulo ferratis.
 Diofcori- 4. B. foliis lato-lanceolatis dentatis sessilibus stipulatis. *Suppl.*
 dis. *p. 366. Raup. it. p. 54. ic.*
 arborea. 5. B. foliis elliptico-lanceolatis integerrimis nudis petiolatis.
Mant. p. 284.
 halinifo- 6. B. foliis obovatis superne emarginato-crenatis. *du Hamel*
 lia. *arbr. 1. t. 35.*
 brasiliانا. 7. B. foliis obovatis integris scabris sessilibus subtus venosis.
 indica. 8. B. foliis obovatis denticulatis petiolatis. *Breyn. cent. 1. 70.*
 viscosa. 9. B. foliis subcuneiformibus semiamplexicaulibus dentatis ob-
 tusis piloso-viscosis alternis, floribus corymbosis. *Walt.*
flor. carol. p. 202.

950. CONYZA. *Recept. nudum. Pappus capillaris.*
Cal. imbricatus, subrotundus.
Cor. radii 3fidæ.

- canescens. 1. C. foliis linearibus, panicula fastigiata. *Suppl. p. 397.*
 saxatilis. 2. C. foliis linearibus subdentatis, pedunculis longissimis uni-
 floris, caule suffruticoso. *Morif. hist. pl. 3. t. 10. f. 16.*
 fordida. 3. C. foliis linearibus integerrimis, pedunculis longis trifloris,
 caule suffruticoso. *Mant. p. 466. Syst. nat. XII. 3. p. 543.*
Gnaphalium fordidum.
 linifolia. 4. C. foliis lineari-lanceolatis integerrimis, corollis radiatis.
Pluckn. alm. t. 79. f. 2.
 squarrosa. 5. C. foliis lanceolatis acutis, caule herbaceo corymboso, ca-
 licibus squarrosis. *Flor. dan. t. 622.*
 virgata. 6. C. foliis lanceolatis ferrulatis decurrentibus, caulibus virga-
 tis, floribus spicatis sparsis congestis. *Sloan. hist. jam. 1.*
t. 152. f. 5.
 decur- 7. C. foliis lanceolatis ferrulatis decurrentibus, floribus axilla-
 rens. ribus sessilibus glomeratis.
 balsamife- 8. C. foliis lanceolatis subtus tomentosis: petiolis etiam den-
 ra. tatis. *Suppl. p. 1208. Rumpf. amb. 6. t. 24. f. 1.*
 alteroides. 9. C. foliis lato-lanceolatis subserratis, corollis radiatis, cali-
 cibus squarrosis.

- crispata.** 10. *C. foliis lanceolatis decurrentibus ferrato-dentatis nudis, pedunculis unifloris, caule fruticoso.* *Vahl symbol. bot.* 1. p. 71.
- purpurascens.** 11. *C. foliis ovato-lanceolatis ferratis subtomentosis, caule subherbaceo inferne simplici superne corymboso, floribus ovatis.* *Sloan. hist. jam.* 1. p. 258. t. 252. f. 1.
- lobata.** 12. *C. foliis superioribus ovato-lanceolatis obsolete ferratis: inferioribus trifidis, floribus corymbosis.* *Sloan. hist. jam.* 1. t. 152. f. 4. *an Caleae potius species?*
- anthal-mintica.** 13. *C. foliis lanceolato-ovatis scabris, pedunculis unifloris, calicibus iquarrosis.* *Rheed. h. malab.* 2. t. 24.
- finensis.** 14. *C. foliis lanceolato-ovatis reflexo-ferratis subtus tomentosis, floribus terminalibus congestis.* *Rumpf. amb.* 6. t. 14. f. 2.
- colorata.** 15. *C. foliis ovatis ferratis subtomentosis acutis, caule corymboso, corollis subglobosis.* β) *Pluckn. alm.* t. 177 f. 2.
- candida.** 16. *C. foliis ovatis tomentosis, floribus confertis, pedunculis lateralibus terminalibusque.* *Buxb. cent.* 2. t. 17.
- arborescens.** 17. *C. foliis lanceolatis integerrimis subtus tomentosis, racemis erectis secundis: bracteis reflexis.* *Plum. spec.* t. 130. f. 2.
- fruticosa.** 18. *C. foliis ovatis integerrimis obtusis, floribus sessilibus alternis, ramulis flexuosis.*
- incisa.** 30. *C. foliis ovatis subcordatis piloso-viscidis dentatis basi auriculatis, receptaculi disco favoso.* *Ait. hort. Kew.* 3 p. 184.
- tortuosa.** 19. *C. foliis ovato-oblongis integerrimis, caule tortuoso fruticoso, racemis reflexis.*
- bifrons.** 20. *C. foliis ovato-oblongis amplexicaulibus.* *Pluckn. alm.* t. 87. f. 4.
- scabra.** 21. *C. foliis oblongis subdentatis sessilibus scabris, pedunculis unifloris elongatis.* *Mant. p.* 113.
- pubigera.** 22. *C. foliis oblongis subdentatis subpetiolatis, pedunculis lanatis subbifloris.* *Mant. p.* 113. *Rumpf. amb.* 5. t. 103. f. 2.
- cinerea.** 23. *C. foliis oblongis, floribus paniculatis, corollis cylindricis calice duplo longioribus.* *Morif. hist. pl.* 3. t. 17. f. 7.
- carolinensis.** 24. *C. foliis lanceolato-oblongis integerrimis, corymbis axillaribus, pedunculis multifloris.* *Jacq. coll.* 2. p. 271.

- rupestris. 25. *C. foliis spatulatis subdentatis cauleque suffruticoso tomentosis, pedunculis elongatis unifloris.* *Mant. p. 113. Shaw afr. t. 176.*
- rugosa. 33. *C. foliis ellipticis decurrentibus crenatis subtus tomentosis.* *Vahl symb. bot. 1. p. 71.*
- bifoliata. 26. *C. foliis ovalibus dentatis, pedunculis diphyllis: bracteis oppositis.* *Pluckn. alm. t. 177. f. 1.*
- hirsuta. 27. *C. foliis ovalibus integerrimis scabris subtus hirsutis.*
- patula. 31. *C. foliis ellipticis ferratis subtus villosis, calicibus subglobofis: foliolis lanceolato-subulatis, ramis patulis.* *Mill. b. angl. t. 247.*
- rugosa. 32. *C. fruticosa, foliis cuneiformibus ferratis villosis rugosis reticulatis, pedunculis villosis unifloris, floribus radiatis.* *Ait. hort. Kew. 3. p. 184.*
- rigida. 28. *C. foliis petiolatis obovatis integris scabris subtus venosis, spicis flexuosis; floribus secundis geminatis.* *Plum. ic. 14. f. 1.*
- aurita. 29. *C. foliis dentato-sinuatis: auriculis subdecurrentibus.* *Suppl. p. 367.*

951. ERIGERON. *Recept. nudum. Pappus capillaris. Cor. radii lineares, angustissimae.*

- carolinia- 1. *E. caule paniculato, floribus subsolitariis terminalibus, foliis linearibus integerrimis.* *Dill. b. Elth. t. 306. f. 393.*
- gramine- 2. *E. caule unifloro, foliis linearibus ciliatis scabris.* *Gmel. um. flor. sib. 2. t. 76. f. 2.*
- decur- 34. *E. foliis linearibus tomentosis decurrentibus, floribus paniculatis.* *Vahl symb. bot. 1. p. 72.*
- incanum. 35. *E. foliis linearibus tomentosis subdentatis, floribus corymbosis, caule fruticoso.* *Vahl. symb. bot. 1. p. 72.*
- tubero- 3. *E. foliis linearibus, ramis unifloris, caule suffruticoso.* *Morif. hist. pl. 3. t. 19. f. 20. β) Morif. hist. pl. 3. t. 20. f. 15. γ) Morif. hist. pl. 3. t. 22. f. 7.*
- graveo- 4. *E. foliis sublinearibus integerrimis, ramis lateralibus multifloris.* *Mant. p. 468. Lob. ic. 346.*
- lens.
- foetidum. 5. *E. foliis lanceolato-linearibus retusis, floribus corymbosis.* *Mill. b. angl. t. 223.*

- glutino- 6. *E. foliis lanceolato-linearibus piloso-viscidis, pedunculis*
sum. *unifloris. Mant. p. 112.*
- viscosum. 7. *E. foliis lanceolatis denticulatis basi reflexis, pedunculis uni-*
floris lateralibus, calicibus squarrosis, corollis radiatis.
Mant. p. 468. Jacq. b. Vind. 2. t. 165.
- canadense. 8. *E. foliis lanceolatis ciliatis, caule floribusque paniculatis*
hirtis. Hoffmann bot. Taschenb. 1791. t. 12.
- philadel- 9. *E. foliis lanceolatis subferratis: caulinis semiamplexicauli-*
phicum. *bus, flosculis radii capillaceis longitudine disci.*
- bahamen- 10. *E. fruticosum, foliis lanceolatis petiolatis integris, flori-*
se. *bus terminalibus corymbosis: flosculis radii trifidis. Scop.*
del. inf. 3. p. 14. t. 7.
- Gouani. 11. *E. foliis lanceolatis subdentatis margine scabris, floribus*
congestis: calicibus scariosis. Mant. p. 469. Jacq. b.
Vind. 3. t. 79.
- sumatren- 12. *E. tomentosum, floribus racemoso-paniculatis, foliis lan-*
se. *ceolatis subferratis. Wennerberg ap. Retz. obs. bot. 5. p. 28.*
- sericeum. 13. *E. floribus paniculatis, foliis ovato-lanceolatis tomentoso-*
sericeis integris ferratisque basi appendiculatis. Wenner-
berg apud Retz. obs. bot. 5. p. 28.
- glandulo- 29. *E. foliis ovato-lanceolatis integris cauleque pilosis, pedun-*
sum. *culis ternis: calicibus hemisphaericis glanduloso pilosis.*
Walt. flor. carol. p. 205.
- campho- 14. *E. foliis lanceolato-ovatis villosis. ferraturis apice carti-*
raturum. *lagineis.*
- purpure- 33. *E. foliis oblongis subdentatis amplexicaulibus, caule pi-*
um. *loso multifloro, radii corollis capillaribus disco longiori-*
bus. Ait. hort. Kew. 3. p. 186.
- scandens. 15. *E. foliis ovatis ferratis villosis, floribus axillaribus, caule*
scandente. Thunb. flor. jap. p. 313.
- obliquum. 16. *E. ramosissimum, foliis ovatis obliquis. Mant. p. 573.*
- japoni- 17. *E. foliis sessilibus obovatis ferratis villosis, floribus panicu-*
cum. *latis. Thunb. flor. jap. p. 312.*
- alpinum. 18. *E. foliis obtusis subtus villosis, caule subbifloro, calice*
subhirsuto. Flor. dan. t. 292.
- aegyptia- 19. *E. foliis spatulatis dentatis semiamplexicaulibus, floribus*
cum. *globosis. Mant. p. 112. 517. Jacq. b. Vind. 3. t. 19.*

- jamaicensis. 20. *E. foliis lanceolatis: ferraturis utrinque duabus, caule paucifloro albescente. Swartz obs. bot. p. 306. t. 8. f. 2.*
- revulbare. 21. *E. foliis cuneatis acutis hirtis, apice utrinque dentatis margine ciliatis: caulinis sessilibus, caule simpliciusculo erecto paucifloro. Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 113.*
- tricuneatum. 22. *E. fruticulosum, foliis cuneatis trilobis. Suppl. p. 368.*
- pinnatum. 23. *E. foliis pinnatifidis dentatis. Suppl. p. 368.*
- bonariense. 24. *E. foliis basi revolutis. Dill. h. Elth. t. 257. f. 334.*
- ficulum. 25. *E. calicis squamis inferioribus laxis florem superantibus, pedunculis foliosis. Magn. h. monsp. p. 76. ic.*
- acre. 26. *E. pedunculis alternis unifloris. Jungh. pl. off. ic. t. 12.*
- uniflorum. 27. *E. caule unifloro, calice piloso. Flor. lapp. t. 9. f. 3.*
- Droebachiense. 28. *E. caule floribusque paniculatis: terminali majore. Flor. dan. t. 874.*
- pilosum. 30. *E. calicibus pilosis: squamis laxis. Walt. flor. carol. p. 206.*
- squarrosum. 31. *E. calicibus tomentosis: squamis patentibus. Walt. flor. carol. p. 206.*
- cymosum. 32. *E. foliis dentato-laciniatis, calicibus laevibus. Walt. flor. carol. p. 206.*

962. TUSSILAGO. *Recept. nudum. Pappus capillaris. Cal. squamae aequales, discum aequantes, submembranaceae.*

* *scapo unifloro.*

- Anandria. 1. *T. scapo squamoso erecto, calice clauso, foliis lyrato-ovatis. Gmel. flor. sib. 2. t. 68. f. 1.*
- nana. 2. *T. scapo squamoso erecto, calice subaperto. Gmel. flor. sib. 2. p. 143. t. 67. f. 2.*
- sibirica. 3. *T. scapo imbricato, foliis ovato-oblongis sinuato-dentatis. Gmel. flor. sib. 2. p. 141. t. 67. f. 1.*
- pumila. 4. *T. scapo ebracteato erecto, foliis lyratis incisissimis denticulatis tomentosis. Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 113.*

- nutans. 5. T. scapo ebracteato, flore nutante, foliis lyratis obtusis.
Plum. ic. 41. f. 1.
- dentata. 6. T. scapo ebracteato, foliis lanceolatis dentatis villosis. *Plum. ic. 40. f. 2.*
- alpina. 7. T. scapo subnudo, foliis cordato-orbiculatis crenatis utrinque virentibus. *Jacq. flor. austr. 3. t. 246.*
- discolor. 8. T. scapo subnudo, foliis cordato-orbiculatis crenatis supra lucidis, subtus tomentoso-incanis. *Jacq. flor. austr. 3. t. 247.*
- Farfara. 9. T. scapo imbricato, foliis subcordatis angulatis denticulatis.
Flor. dan. t. 595. ad polygamias necessarias potius spectat.

**** scapo paucifloro.**

- silvestris. 10. T. scapo subunifloro subnudo, foliis cordato-orbiculatis inciso-lobatis. *Jacq. flor. austr. 5. app. t. 12.*
- japonica. 11. T. floribus alternis radiatis. *Mant. p. 113. Banks ic. Kaempf. t. 27. 28.*

***** floribus in thyrsum aggregatis, Petasites.**

- Petasites. 12. T. thyrsu ovato, flosculis femineis nudis paucis. *Flor. dan. t. 842.*
- paradoxa. 13. T. thyrsu subovato, flosculis femineis nudis multis: hermaphroditis ternis: antheris liberis, foliis triangulari-cordatis denticulatis. *Retz. obs. bot. 2. p. 24. t. 3.*
- hybrida. 14. T. thyrsu oblongo: flosculis femineis nudis plurimis. *Dill. h. Elth. t. 230. f. 297. an distincta satis a Petasite.*
- spuria. 15. T. thyrsu fastigiato: flosculis femineis subpetaloideis plurimis, foliis triangulari-cordatis denticulatis: lobis sinuatis. *Retz. obs. bot. 1. p. 29. t. 2. an distincta a paradoxa?*
- rubella. 16. T. thyrsu fastigiato: flosculis petaloideis; femineis paucis, foliis subcordatis angulatis. *Gmel. flor. sib. 2. p. 145. t. 68. f. 2.*
- lutea. 17. T. thyrsu fastigiato, pedunculis multifloris, flosculis paucissimis hermaphroditis. *Gmel. flor. sib. 2. p. 149. t. 69. f. D. E.*
- alba. 18. T. thyrsu fastigiato; floribus femineis nudis paucis. *Flor. dan. t. 524.*
- frigida. 19. T. thyrsu fastigiato: floribus radiatis, foliis subtus incanis. *Flor. dan. t. 61.*

- radiata. 20. T. thyrsis fastigiato, floribus radiatis, foliis utrinque glaberrimis. *Gmel. flor. sib. 2. p. 140. t. 69.*
 palmata. 21. T. thyrsis fastigiato, foliis palmatis dentatis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 188. t. 11.*

953. SENECIO. *Recept. nudum. Pappus capillaris longus. Cal. conicus, caliculatus: squamis apice sphacelatis.*

* floribus flosculosis.

- hieracifolius. 1. S. foliis amplexicaulibus laceris, caule herbaceo erecto. *Mant. p. 469. Herm. par. Lugdb. p. 226. ic.*
 cernuus. 2. S. foliis erosis auriculatis, floribus nubilibus cernuis. *Suppl. p. 370. Jacq. b. Vind. 3. t. 98.*
 japonicus. 3. S. foliis inciso-pinnatifidis dentatis glabris petiolatis. *Thunb. flor. jap. p. 315.*
 vulgaris. 4. S. foliis pinnato-sinuatis amplexicaulibus, floribus sparsis. *Flor. dan. t. 513.*
 arabicus. 5. S. foliis subbipinnatis petiolatis laevibus. *Mant. p. 114.*
 pencedanifolius. 6. S. foliis pinnatis filiformibus. *Suppl. p. 372.*
 virgatus. 7. S. foliis lyratis subtus tomentosis, pedunculis unifloris: squamis subulatis.
 purpureus. 8. S. foliis lyratis hirtis: superioribus lanceolatis dentatis. *Breyn. cent. t. 67.*
 crubescens. 64. S. foliis lyratis viscosis utrinque pilosis: superioribus oblongo-lanceolatis, caulibus adscendentibus. *Ait. hort. Kew. 3. p. 190.*
 divaricatus. 9. S. foliis lanceolatis dentatis scabris, ramulis floriferis divaricatis.
 persicifolius. 10. S. foliis lanceolatis integerrimis basi dentatis.
 reclinatus. 11. S. foliis linearibus sparsis scabris recurvis, caule frutescente. *Suppl. p. 369. Jacq. pl. rar. ic. cent. 1. t. 66. Herit. stirp. nov. 1. t. 5.*
 biflorus. 70. S. foliis linearibus planis subdentatis laevibus, pedunculis subbifloris, caule fruticoso. *Vahl symb. bot. 1. p. 72.*

- Pseudo- 12. S. scapo subnudo longissimo. *Dill. b. Elth. t. 258. f. 335.*
China.
- tussilagi- 63. S. foliis crenatis: infimis cordatis petiolatis; superioribus
noides. pinnatifidis lyratis. *Walt. flor. carol. p. 208.*
- * *floribus radiatis.*
— *radio revoluto.*
- triflorus. 13. S. foliis sessilibus sinuatis, calicibus conicis: squamis mi-
nimis intactis. *Kniph. bot. orig. cent. 1. n. 80. β)* Sene-
cio paucifoliis. *S. G. Gmel. it. 3. p. 171. t. 38. f. 1.*
- laniger. 14. S. foliis sessilibus dentatis oblongis. *S. G. Gmel. it. 1.*
p. 155. t. 35. f. 1.
- aegyptius. 15. S. foliis amplexicaulibus sinuatis, squamis calicis breviori-
bus integris sphacelatis. *Mant. p. 517.*
- lividus. 16. S. foliis amplexicaulibus lanceolatis dentatis, squamis ca-
licis brevissimis intactis. *Kniph. bot. orig. cent. 10. n. 79.*
- glaucus. 17. S. foliis amplexicaulibus lanceolatis obtusis dentatis.
- trilobus. 18. S. foliis amplexicaulibus, squamis calicis sphacelatis laceris.
- cineraf- 66. S. foliis pinnatifidis tomentosis margine revolutis, panicula
cens. patula, calicis squamis exterioribus patulis. *Ait. hort.*
Kem. 3. p. 191.
- viscosus. 19. S. foliis pinnatifidis viscidis, squamis calicis laxis longitu-
dine perianthii. *Dill. b. Elth. t. 258. f. 336.*
- silvaticus. 20. S. foliis pinnatifidis denticulatis, caule corymbofo erecto.
Flor. dan. t. 869.
- nebroden- 21. S. foliis lyratis sinuatis obtusis petiolatis, caule hirsuto. *Barr.*
sis. *rar. pl. ic. t. 401.*
- varicosus. 22. S. foliis ovatis petiolatis dentatis punctulato-varicosis. *Linn.*
fil. dec. 9. t. 5.
- hadiensis. 23. S. foliis ellipticis petiolatis integerrimis denticulatisque,
caule fruticoso, flosculis radii quinis. *Forsk. flor. aeg.*
arab. p. 149. ic. t. 19.
- leucanthe 62. S. foliis spatulatis inciso-crenatis, corymbo paucifloro.
misfolius. *Poir. voy. en Barb. 2. p. 238.*

— — *radio patente.*

† *foliis divisis aut compositis.*

- pubigerus. 24. S. petiolis radicalibus lanatis, foliis runcinatis, caulibus
simpli-

simplicissimis, floribus lateralibus sessilibus. *Morif. hist. pl. 3. t. 18. f. 32.*

elegans. 25. S. foliis pinnatifidis aequalibus patentissimis: margine incrassato recurvato. *Seb. mus. 1. t. 22. f. 1. β) Volkam. norimb. p. 225. ic.*

squalidus. 26. S. foliis pinnatifidis: laciniis linearibus distantibus, corollis calice longioribus integris. β?) Senecio alpestris. *Schranck. flor. bav. 2. p. 387.*

crucifolius. 27. S. foliis pinnatifidis dentatis subhirtis, caule erecto. *Barr. pl. rar. ic. t. 153.*

venustus. 67. S. foliis pinnatifidis: laciniis linearibus acutis dentatis, caule calicibusque glabris. *Ait. hort. Kew. 3. p. 192.*

alpinus. 28. S. foliis cordatis lyratis grosse ferratis: petiolis auritis. *Suppl. p. 371. Syst. nat. XII. 3. p. 557. Cineraria alpina.*

auriculatus. 71. S. foliis lanceolatis lyrato-pinnatis dentatis nudis: petiolis auritis. *Vahl symb. bot. 1. p. 72. t. 18.*

Jacobaea. 29. S. foliis pinnato-lyratis: laciniis lacinulatis, caule erecto. *Knorr del. hort. 1. t. 1.*

umbellatus. 30. S. foliis pinnato-denticulatis: laciniis distantibus. *Mant. p. 470.*

hastatus. 31. S. foliis pinnato-sinuatis petiolis amplexicaulibus, pedunculis folio triplo longioribus. *Dill. h. Elth. t. 152. f. 184.*

abrotanifolius. 32. S. foliis pinnato-multifidis linearibus nudis acutis, pedunculis subbifloris. *Jacq. flor. austr. 1. t. 79.*

incanus. 33. S. foliis utrinque tomentosis subpinnatis incanis, corymbo subrotundo. *Pluckn. phyt. 39. f. 6.*

tenuifolius. 34. S. foliis pinnatis: pinnis linearibus, pedunculis corymbosis, caule erecto. *Jacq. flor. austr. 3. t. 278.*

diffusus. 35. S. foliis bipinnatis linearibus, caulibus diffusis. *Suppl. p. 371.*

canadensis. 36. S. foliis bipinnatis linearibus, pedunculis corymbosis.

aureus. 37. S. foliis crenatis: infimis cordatis petiolatis; superioribus pinnatifidis lyratis.

lyratus. 38. S. foliis infimis lyratis dentatis: supremis ferratis amplexicaulibus: lobis margine muricatis. *Suppl. p. 369.*

†† foliis indivisis simplicibusque.

linifolius. 39. S. foliis linearibus integerrimis, corymbo subsquamato, caule herbaceo. *Barr. pl. rar. ic. t. 802.*

- rosmari- 40. S. foliis linearibus margine revolutis, caule fruticoso. *Suppl.*
nifolius. p. 369. *Jacq. pl. rar. ic. cent. 2. t. 20.*
- longifoli- 41. S. foliis linearibus sparsis, caule fruticoso. *Mant. p. 470.*
us. *Commel. h. anst. 2. t. 71.*
- cruciatus. 42. S. foliis linearibus subtus tomentosis: inferioribus crucia-
tis, superioribus integris. *Suppl. p. 371.*
- asper. 68. S. foliis lanceolato-linearibus dentatis rigidis, calicibus
sublanuginosis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 196.*
- juniperi- 43. S. foliis subulatis, caule fruticoso. *Suppl. p. 371.*
nus.
- byzanti- 44. S. foliis oblongis remote dentatis spinoso-denticulatis su-
nus. pra nudis, caule herbaceo.
- erosus. 45. S. foliis radicalibus petiolatis oblongis sinuatis ferratis vil-
lofis, caule unifloro subnudo. *Suppl. p. 370.*
- ilicifolius. 46. S. foliis sagittatis amplexicaulibus dentatis, caule herbaceo.
Seb. mus. 1. t. 22. f. 4.
- paludofus. 47. S. foliis ensiformibus acute ferratis subtus subvillosis, caule
stricto. *Flor. dan. t. 385.*
- nemoren- 48. S. foliis lanceolatis biferratis subtus villosis, caule ramoso,
fis. corollis octonis. *Jacq. flor. austr. 1. t. 184.*
- farraceni- 49. S. foliis lanceolatis ferratis glabriusculis, floribus corym-
bus. *Jacq. flor. austr. 2. t. 186.*
- Doria. 50. S. foliis lanceolatis denticulatis nudis subdecurrentibus:
superioribus sensim minoribus, floribus corymbosis. *Jacq. flor. austr. 2. t. 185.*
- margina- 51. S. foliis lanceolatis glabris subarticulatis marginatis amplexicaulibus,
tus. corymbo composito. *Suppl. p. 370.*
- glaustifoli- 52. S. foliis lanceolatis subdentatis laevibus amplexicaulibus.
us. *Suppl. p. 372.*
- lanceus. 69. S. foliis lanceolatis basi cordatis amplexicaulibus laevibus
argute ferratis, caule frutescente. *Ait. hort. Kew. 3. p. 194.*
- lanatus. 53. S. foliis sessilibus utrinque lanatis dentatis: infimis ovatis;
superioribus lanceolatis. *Suppl. p. 370.*
- mariti- 54. S. foliis ovatis denticulatis carnosissimis amplexicaulibus, caule
mus. herbaceo procumbente. *Suppl. p. 369.*
- angulatus. 55. S. foliis ovatis dentato-angulatis glabris petiolatis. *Suppl.*
p. 369.

- Doronicum.** 56. *S. foliis indivisis ferratis: radicalibus ovatis subtus villosis, caule indiviso subunifloro. Jacq. flor. austr. 5. app. t. 45.*
- populifolius.** 57. *S. foliis ovatis spatulatis integris obtusis: adultioribus supra glabris, caule fruticoso.*
- rigidus.** 58. *S. foliis spatulatis repandis erosis scabris amplexicaulibus, caule fruticoso. Seb. musf. 1. t. 22. f. 5.*
- fibriceus.** 59. *S. foliis ellipticis laevibus, flosculis radii quinis. Suppl. p. 370.*
- halimifolius.** 60. *S. foliis obovatis carnosissimis dentatis, caule fruticoso. Dist. b. Elth. t. 104. f. 124.*
- cordifolius.** 61. *S. foliis cordatis dentatis, calicibus simplicissimis. Suppl. p. 372.*

incertae tribus.

- ciliatus.** 65. *S. floribus radiatis, caule piloso, foliis lanceolato-linearibus ciliatis. Walt. flor. carol. p. 208.*

954. **ASTER.** *Recept. nudum. Pappus capillaris. Coroll. radii plures, quam 10. Cal. imbricati squamae inferiores patulae.*

** Fruticosi.*

- reflexus.** 1. *A. foliis ovatis subimbricatis recurvatis ferrato-ciliatis, floribus terminalibus. Commel. b. amst. 2. t. 28.*
- Cymbalariae.** 46. *A. foliis ovatis sinuatis calicibusque imbricatis hirtis. Ait. hort. Kew. 3. p. 197.*
- erinitus.** 2. *A. foliis ovato-oblongis acutis subtus tomentosis, calicibus pilo terminatis.*
- fruticuleus.** 3. *A. foliis linearibus punctatis, pedunculis unifloris nudis. Commel. b. amst. 2. t. 27.*
- taxifolius.** 4. *A. suffruticosus, foliis decurrentibus subulatis canaliculatis ciliatis, floribus terminalibus.*
- carolinianus.** 43. *A. caule ramosissimo flexuoso subscandente, foliis integris laevibus lanceolatis sessilibus, pedunculis foliosis unifloris. Walt. flor. carol. p. 208.*

** *Herbacei.*— *foliis subintegerrimis.*† *pedunculis squamatis.*

- hyssopi- 5. *A. foliis lineari-lanceolatis basi attenuatis striatis, ramulis co-*
folius. rymbosis fastigiatis. *Maur. p. 114. 517.*
- dumosus. 6. *A. foliis linearibus glabris: ramulorum brevissimis panicula-*
tis, ramis calicibus cylindricis. *Pluckn. alm. t. 78. f. 6.*
- ericoides. 7. *A. foliis linearibus glaberrimis: rameis subulatis, caulinis*
elongatis, calicibus subsquarrosis, caule glabro.
- multiflo- 52. *A. foliis linearibus glabriusculis, ramulis secundis, calici-*
rus. bus squarrosis: squamis acutis, caule pubescente. *Dill. hort. Elth. 40. t. 36. f. 40.*
- foliolosus. 53. *A. foliis lanceolato-linearibus glabris; ramulorum paten-*
tissimis, calicis squamis acutis, caule pubescente. *Dill. hort. Elth. 39. t. 35. f. 39.*
- falicifoli- 54. *A. foliis lineari-lanceolatis glabris, calicibus laxis, caule*
us. laevi. *Ait. hort. Kew. 3. p. 203.*
- linariifolius. 8. *A. foliis linearibus mucronatis scabris striatis: superioribus*
laxis remotis, calicibus inernibus, ramis fastigiatis. *Pluckn. alm. t. 14. f. 7.*
- linifolius. 9. *A. foliis linearibus scabriusculis, ramis corymbosis fastigia-*
tis, radiis disco subaequalibus.
- rigidus. 10. *A. foliis linearibus alternis, floribus terminalibus solitariis.*
- tenuifoli- 11. *A. foliis sublinearibus, pedunculis foliosis. Pluckn. alm.*
us. *t. 78. f. 5.*
- nemoralis. 47. *A. foliis lineari-lanceolatis basi attenuatis scabriusculis,*
ramis filiformibus unifloris, calicibus laxis imbricatis: foliolis acutis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 198.*
- aeris. 12. *A. foliis lanceolato-linearibus striatis planis, floribus co-*
rymbosis fastigiatis, pedunculis foliosis. *Lob. ic. 349.*
- umbella- 48. *A. foliis lanceolatis basi attenuatis margine scabris, ramis*
tus. corymbosis fastigiatis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 199.*
- novae an- 13. *A. foliis lanceolatis cordatis pilosis amplexicaulibus, calici-*
gliae. bus laxis discum superantibus: foliolis lineari-lanceolatis subaequalibus, caule hispido. *Knorr del. hort. I. t. S. 2.*
- ciliatus. 44. *A. foliis lanceolatis integris ciliatis, floribus subsolitariis.*
Walt. flor. carol. p. 209.

- squarrosus. 45. A. foliis squarrosis triangularibus confertis scabris, floribus subpaniculatis. *Walt. flor. carol. p. 209.*
- grandiflorus. 14. A. foliis linearibus subamplexicaulibus hispidis ciliatis: ramorum calicisque reflexis. *Mill. b. angl. t. 282.*
- paludosus. 49. A. foliis linearibus amplexicaulibus erectis glaberrimis margine scabris, pedunculis subnudis, calicibus squarrosis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 201.*
- patens. 50. A. foliis oblongis integris acutis cordatis subamplexicaulibus scabris, ramis patulis elongatis paucifloris, calicibus subsquarrosis, caule hirsuto. *Ait. hort. Kew. 3. p. 201.*
- aestivus. 51. A. foliis lanceolatis subamplexicaulibus glabris margine scabris, calicibus laxis: foliolis aequalibus. *Ait. hort. Kew. 3. p. 203.*
- undulatus. 15. A. foliis ferratis pilosis undulatis: inferioribus cordatis; petiolis alatis caule hispido: ramulis virgatis. *Herm. par. Lugdb. p. 96. ic.*
- coriaceus. 16. A. foliis ovatis superne sulcatis subtus lanatis, pedunculis unifloris lanatis. *Forster flor. austr. p. 56.*
- concolor. 17. A. foliis ovatis sessilibus, caule simplicissimo, racemo terminali.

†† *pedunculis nudis.*

- Tripolium. 18. A. foliis lineari-lanceolatis carnosiss glabris trinerviis, calicis squamis submembranaceis obtusis. *Flor. dan. t. 615.*
- vernus. 19. A. foliis radicalibus lanceolatis obtusis, caule subnudo filiformi subramoso.
- Amellus. 20. A. foliis oblongo-lanceolatis integris scabris, ramis nudiusculis corymbosis, calicibus imbricatis subsquarrosis: squamis obtusis interioribus membranaceis apice coloratis. *Jacq. flor. austr. 5. t. 435.*
- fibiricus. 21. A. foliis lanceolatis subamplexicaulibus piloso-scabris ferratis, calicibus laxis hispidis. *Gmel. flor. sib. 2. t. 80. f. 1.*
- alpinus. 22. A. foliis subspatulatis hirtis, caule simplici unifloro. *Jacq. flor. austr. 1. t. 88.*
- tenellus. 23. A. foliis filiformibus aculeato-ciliatis, calicibus hemisphaericis foliolis aequalibus. *Mant. p. 471. Curtis bot. magaz. t. 33.*

- divarica- 24. A. foliis ovatis ferratis: floralibus integerrimis obtusiuscu-
tus. lis amplexicaulibus, ramis divaricatis. *Pluckn. alm. t. 79. f. 1.*

— — foliis ferratis.

† pedunculis nudis.

- cordifoli- 25. A. foliis cordatis petiolatis subtus pilosis: petiolis subfim-
us. plicibus, caule hirsuto: ramis paniculatis. *Morif. hist. pl. 3. t. 22. f. 34.*

- corymbo- 59. A. foliis cordatis glabris acuminatis petiolatis: petiolis sim-
fus. plicibus, caule glabro: ramis fastigiatis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 207.*

- panicula- 60. A. foliis glabris acutis petiolatis: radicalibus cordatis, cau-
tus. linis ovatis, summis lanceolatis integris, caule glabro pa-
niculato, calicibus laxis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 207.*

- puniceus. 26. A. foliis amplexicaulibus lanceolatis scabris, caule hispido:
ramis paniculatis, calicibus laxis disco superantibus. *Herm. par. Lugdb. p. 651. ic.*

- annuus. 27. A. foliis pilosiusculis: superioribus lanceolatis, inferioribus
subovatis crenatis, calicibus hemisphaericis: squamis stri-
gosis subaequalibus. *Flor. dan. t. 486.*

- scaber. 28. A. foliis oblongis scabris, pedunculis paniculatis. *Thunb. flor. jap. p. 316.*

†† pedunculis squamosis.

- indicus. 29. A. foliis ovato-oblongis: floralibus ovali-lanceolatis, ra-
mulis unifloris. *Pluckn. alm. t. 149. f. 4.*

- misus. 30. A. foliis sessilibus lanceolatis subserratis glabris, calicis
squamis acutis, disco radiis aequali, caule villosiusculo.

- laevis. 31. A. foliis amplexicaulibus: lucidis oblongis: radicalibus
subserratis, caule glabro: ramis simplicibus subunifloris.

- novi Bel- 32. A. foliis subamplexicaulibus lanceolatis glabris margine sca-
gii. bris: inferioribus serratis, caule glabro, ramis subdivisis,
calicibus laxis. *Herm. par. Lugdb. p. 67. ic.*

- Tradef- 33. A. foliis lanceolatis sessilibus cauleque tereti glabris; ramis
canti. virgatis.

- juncus. 55. A. foliis lanceolato-linearibus sessilibus glabris: infimis
subserratis, ramulorum lanceolatis, caule glabriusculo,
ramis virgatis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 204.*

- pendulus. 56. A. foliis elliptico-lanceolatis glabris: ramulorum remotiusculis, caule pubescente: ramis divaricatissimis pendulis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 204.*
- diffusus. 57. A. foliis elliptico-lanceolatis glabris, caule pubescente, ramis patentibus. *Ait. hort. Kew. 3. p. 205.*
- divergens. 58. A. foliis elliptico-lanceolatis glabris: caulinis linearilanceolatis, caule pubescente: ramis patentibus. *Ait. hort. Kew. 3. p. 205.*
- tardiflorus. 34. A. foliis glabris lanceolatis basi attenuatis sessilibus, calicibus laxis glabris.
- spectabilis. 61. A. foliis lanceolatis scabriusculis: inferioribus ferratis, ramis corymbosis, calicibus laxis squarrosis foliaceis: squamis subcuneiformibus. *Ait. hort. Kew. 3. p. 209.*
- Radula. 62. A. foliis lanceolatis acuminatis rugosis scaberrimis, calicibus squamis lanceolatis obtusis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 210.*
- holosericeus. 35. A. foliis oblongo-lanceolatis subtus argenteo-sericeis, pedunculis unifloris foliosis. *Forsk. flor. austr. p. 56.*
- mutabilis. 36. A. foliis subamplexicaulibus laevibus lanceolatis, calicibus laxis, caule glabro: ramulis virgatis. *Pluckn. alm. t. 326. f. 1.*
- tataricus. 37. A. foliis radicalibus lanceolato-ovatis scabris, caule paucifloro. *Suppl. p. 373.*
- sinensis. 38. A. foliis ovato-oblongis integris sinuatisve ciliatis, calicibus ciliatis foliosis patentibus. *Kuorr del. hort. 1. t. S. 3. 4. 5.*
- macrophyllus. 39. A. foliis oblongis, caulinis cordatis petiolatis; summis ovatis sessilibus. *Otterit. stirp. nov. 2. t. 66.*
- crispus. 40. A. foliis linearibus ferrato-crispis, caule tomentoso, radio disco brevior. *Forsk. flor. aeg. arab. p. 150.*

††† *pedunculis nullis.*

- hispidus. 41. A. foliis infinis oblongis crenatis scabris: caulinis lanceolatis integris ciliatis, caule scabro, floribus ramos terminantibus. *Thunb. flor. jap. p. 315. Banks ic. Kaempfer. t. 29.*

*** *incertae tribus.*

- ericaefolius. 42. A. calice cylindrico: squamis membranaceis. *Forsk. flor. aeg. arab. p. 150.*
- falicinus. 63. A. foliis lanceolatis ferratis margine scabris, ramis sublinearibus integerrimis, pedunculis alternis subnudis. *Scholl. flor. barb. t. 1.*

955. SOLIDAGO. *Recept. nudum. Pappus capillaris. Cor. radii circiter 5. Cal. squamae imbricatae, conniventes.*

- suavcolens. 1. S. foliis lineari-lanceolatis integerrimis acutis subquinque-nerviis punctatis glabris tenerrime ciliatis, racemis paniculatis secundis, caule erecto pubescente. *Schoepf. it. 1. p. 166. Pluckn. alm. t. 116. f. 6.*
- viminea. 24. S. caule erecto subpubescente, foliis lineari-lanceolatis membranaceis basi attenuatis glabris margine scabris: inferioribus subserratis, racemis erectis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 215.*
- dubia. 2. S. foliis lanceolatis sessilibus nervosis supra scabris rariter denticulatis. *Scop. del. inf. 2. p. 19. t. 10.*
- mexicana. 3. S. foliis lanceolatis subcarnosis laevibus integerrimis, racemis paniculatis erectis: pedunculis squamosis, caule obliquo glabro.
- serotina. 4. S. racemis terminalibus foliosis secundis, foliis lanceolatis subserratis deflexis. *Retz. obs. bot. 2. p. 26. an distincta sit species?*
- pilosa. 18. S. panicula terminali, caule piloso, foliis ovatis integris ciliatis. *Walt. flor. carol. p. 207.*
- sempervirens. 5. S. foliis lineari-lanceolatis subcarnosis laevibus integerrimis margine scabro, racemis paniculatis secundis, caule erecto glabro. *Pluckn. alm. t. 235. f. 5.*
- gigantea. 25. S. caule erecto glabro, foliis lanceolatis serratis glabris margine scabris, racemis paniculatis secundis: pedunculis hirtis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 211.*
- arguta. 26. S. caule erecto glabro, foliis glabris argute inaequaliter serratis: caulinis ellipticis, radicalibus ovato-oblongis, racemis paniculatis secundis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 213.*
- junceae. 27. S. caule erecto glabro, foliis lanceolatis glabris margine scabris: inferioribus serratis, racemis paniculatis secundis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 213.*
- elliptica. 28. S. caule erecto glabro, foliis ellipticis laevibus serratis, racemis paniculatis secundis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 214.*

- stricta.* 29. *S.* caule erecto glabro, foliis caulinis lanceolatis glabris margine scabris integerrimis: radicalibus ferratis, racemis paniculatis erectis: pedunculis glabris. *Ait. hort. Kew.* 3. p. 216.
- laevigata.* 30. *S.* caule erecto laevi, foliis carnosiss lanceolatis integerrimis laevibus, racemis paniculatis erectis: pedunculis squamosis villosis. *Ait. hort. Kew.* 3. p. 215.
- Sera.* 31. *S.* caule erecto tereti laevi, foliis lineari-lanceolatis triplinerviis glabris margine asperis ferratis, racemis paniculatis secundis. *Ait. hort. Kew.* 3. p. 211.
- caesia.* 6. *S.* foliis lanceolatis ferratis glabris, racemis erectis, caule erecto laevi. *Dill. h. Elth. t.* 307. f. 395.
- lateriflora.* 7. *S.* racemis paniculatis secundis subrecurvis, foliis lanceolatis subtripplinerviis glabris margine scabris, caule erecto pilosiusculo.
- altissima.* 8. *S.* caule erecto hirsuto, paniculis secundis, foliis cernuiis serratis rugosis scaberrimis lanceolatis. *Mart. cent. t.* 14.
- canadensis.* 9. *S.* caule villosa erecto, racemis paniculatis secundis recurvis, foliis lanceolatis triplinerviis serratis scabris. *Pluckn. alm. t.* 263. f. 1.
- procera.* 19. *S.* caule erecto villosa, racemis spiciformibus erectis: in-nuptis nutantibus, foliis lanceolatis ferratis triplinerviis scabris subtus villosis. *Ait. hort. Kew.* 3. p. 211.
- reflexa.* 20. *S.* caule erecto villosa, racemis paniculatis subsecundis, foliis lanceolatis subserratis triplinerviis scabris reflexis. *Ait. hort. Kew.* 3. p. 211.
- petiolaris.* 21. *S.* caule erecto villosa, racemis erectis, foliis ellipticis scabriusculis petiolatis. *Ait. hort. Kew.* 3. p. 215.
- nemoralis.* 22. *S.* caule erecto tomentoso, foliis caulinis lanceolatis hispidis integerrimis: radicalibus subcuneiformibus serratis, racemis paniculatis secundis. *Ait. hort. Kew.* 3. p. 213.
- bicolor.* 10. *S.* racemis erectis, caule foliisque ellipticis pilosis: inferioribus serratis, calicis squamis obtusis. *Mant. p.* 114. *Pluckn. alm. t.* 114. f. 8.
- minuta.* 11. *S.* caule simplicissimo piloso, foliis lanceolatis acutis serratis glabris, racemo terminali simplici erecto. *Pluckn. alm. t.* 235. f. 7. 8.

- aspera.** 23. *S. caule erecto tereti piloso, racemis paniculatis secundis, foliis ovatis subellipticis scaberrimis rugosis ferratis nervatis. Ait. hort. Kew. 3. p. 212.*
- Virgaurea.** 12. *S. caule erecto tereti pubescente superne ramoso, racemis erectis, foliis inferioribus ellipticis ferratis. Flor. dan. t. 663.*
- cambrica.** 33. *S. caule simplicissimo pubescente, foliis cuneiformi-lanceolatis ferratis subpilosis, racemis erectis. Dill. hort. Elth. 413. t. 306. f. 393.*
- multiradiata.** 34. *S. caule subvillosa, foliis sessilibus lanceolatis glabris ciliatis: inferioribus apice ferratis, racemo terminali erecto. Ait. hort. Kew. 3. p. 218.*
- flexicaulis.** 13. *S. caule flexuoso glabro angulato, foliis ovatis acuminatis ferratis glabris, racemis erectis. Pluckn. alm. t. 235. f. 3. an eadem cum latifolia?*
- ambigua.** 32. *S. caule subflexuoso angulato glabro ramoso, foliis oblongo-lanceolatis ferratis subtus subpilosis, racemis erectis. Ait. hort. Kew. 3. p. 217.*
- latifolia.** 14. *S. caule erecto, foliis ovatis acuminatis ferratis, racemis lateralibus simplicibus. Pluckn. alm. t. 235. f. 4.*
- rigida.** 15. *S. caule foliisque ovato-oblongis pilosis scabris: caulinis integerrimis infimis ferratis floriferis paniculatis, racemis compactis erectis. Herm. par. Lugdb. p. 243. ic.*
- noveboracensis.** 16. *S. foliis radicalibus ovato-oblongis petiolatis, caule nudiusculo ramoso fastigiato.*
- arborescens.** 17. *S. caule arboreo, paniculis corymbosis strictis terminalibus, foliis ovato-subrotundis acutis repandis petiolatis. Forst. flor. austr. p. 56.*

951. CINERARIA. *Recept. nudum. Pappus capillaris. Cal. simplex, polyphyllus, aequalis.*

- geifolia.** 1. *C. pedunculis ramosis, foliis reniformibus suborbiculatis sublobatis dentatis petiolatis. Seb. mus. 1. t. 22. f. 2.*
- humifusa.** 2. *C. pedunculis unifloris, foliis reniformibus subangulatis: petiolis apice auriculatis nudisve. Herit. fert. angl. p. 25.*
- cymbalariafolia.** 3. *C. foliis lyratis: impari reniformi denticulato, caulinis summis amplexicaulibus lobatis integerrimis.*

1233 SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. Cineraria.

- tussilagi- 4. *C. floribus laxe paniculatis, foliis reniformi-cordatis mult-
nis. angulis subtus tomentosis: petiolis basi auritis. Herit. fert. angl. p. 26.*
- sibirica. 5. *C. racemo simplici, foliis cordatis obtusis denticulatis laevibus, caule simplicissimo monophyllo. Mant. p. 472. Amm. ruth. t. 24.*
- cordifolia. 6. *C. panicula pauciflora, foliis caulinis petiolatis cordatis acute ferratis glabris, caule angulato. Suppl. p. 371. 375. Jacq. flor. austr. 2. t. 176. β) Jacq. flor. austr. 2. t. 177.*
- aurita. 7. *C. floribus corymbosis, foliis cordatis subangulatis subtus tomentosis: petiolis basi biauritis. Herit. fert. angl. p. 26. t. 31.*
- malvaefolia. 8. *C. floribus cymosis, foliis cordatis angulatis subtus subto- mentosis: petiolis simplicibus. Herit. fert. angl. p. 26. t. 32.*
- cruenta. 9. *C. floribus cymosis, foliis cordatis angulatis subtus purpu- rascensibus: petiolis basi auritis. Herit. fert. angl. p. 26. t. 33.*
- elongata. 10. *C. foliis subcordatis erosis, pedunculis longissimis subula- to-squamosis. Suppl. p. 374.*
- lanata. 11. *C. pedunculis unifloris, foliis cordato-subrotundis septan- gulis subtus lanuginosis. Herit. fert. angl. p. 25. t. 30. Jacq. Collect. 3. p. 177. t. 19. f. 1.*
- glauca. 12. *C. racemo simplici, foliis spatulato-cordatis integerrimis, caule simplicissimo. Gmel. flor. sib. 2. t. 74.*
- crispa. 13. *C. floribus paniculatis, foliis caulinis spatulato-oblongis ferratis obtusis amplexicaulibus basi dilatato-dentatis. Suppl. p. 376. Jacq. flor. austr. 2. t. 178.*
- longifolia. 14. *C. foliis oblongis obsolete denticulatis. Jacq. flor. austr. 2. t. 181.*
- calalioides. 15. *C. foliis oblongis teretibus carnosissimis, panicula terminali elongata pauciflora: pedunculis alternis. Suppl. p. 374.*
- glabra. 16. *C. foliis oblongis acutis subdenticulatis enerviis utrinque glabris subcarnosis, caule fruticoso corymboso, calicibus cylindricis. Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 113.*
- linifolia. 17. *C. pedunculis unifloris, foliis sparsis, caule fruticoso.*
- japonica. 18. *C. foliis ensiformibus dentatis tomentosis, floribus termi- nalibus. Thunb. flor. jap. p. 317.*
- integrifolia. 19. *C. floribus umbellatis, foliis denticulatis lanceolatis, radi- calibus spatulatis. Jacq. flor. austr. 2. t. 179. γ) Jacq. flor. austr. 2. t. 180.*

- aurea. 20. *C. floribus corymbosis, foliis lanceolatis ferratis subtus tomentosis.*
- denticulata. 21. *C. foliis lanceolatis glabris denticulatis, floribus paniculatis. Suppl. p. 375.*
- lineata. 22. *C. foliis lanceolatis subtus tomentosis apice ferratis basi dentatis. Suppl. p. 375.*
- discolor. 23. *C. foliis oblongo-lanceolatis acuminatis subdenticulatis glabris subtus niveo-tomentosis, caule fruticoso corymboso. Swarts nov. pl. gen. et sp. p. 114.*
- americana. 24. *C. fruticosa, paniculis axillaribus, foliis alternis petiolatis lato-lanceolatis ferratis supra glabris subtus incanis. Suppl. p. 373.*
- palustris. 25. *C. floribus corymbosis, foliis lato-lanceolatis dentato-sinuatis, caule villosa. Flor. dan. t. 573.*
- hastifolia. 26. *C. foliis hastatis: laciniis lateralibus bifidis divaricatis. Suppl. p. 376.*
- fonchifolia. 27. *C. foliis amplexicaulibus sinuatis difformibus. Breyn. prodr. 3. t. 21. f. 1.*
- feneccio-nis. 28. *C. foliis sinuato-pinnatifidis glabris: caulinis subsessilibus, floribus subcorymbosis. Herit. fert. angl. p. 27.*
- viscosa. 29. *C. pedunculis unifloris, foliis pinnatifido-lobatis acutis viscidis subcarneosis. Herit. fert. angl. p. 25.*
- maritima. 30. *C. floribus paniculatis, foliis pinnatifidis tomentosis laciniis sinuatis, caule frutescente. Kniph. bot. orig. cent. 6. n. 68.*
- canadensis. 31. *C. floribus paniculatis, foliis pinnatifidis subvillosis: laciniis sinuatis, caule herbaceo.*
- capillacea. 32. *C. foliis pinnatis: pinnis capillaceis integris. Suppl. p. 375.*
- lobata. 33. *C. floribus subcorymbosis, foliis subrotundis multilobatis glabris: petiolis basi auritis, calicibus subcaliculatis. Herit. fert. angl. p. 26. t. 34.*
- purpurata. 34. *C. caule subbifloro, foliis obovatis subtomentosis. Mant. p. 285.*
- alata. 35. *C. caule herbaceo, foliis obovatis decurrentibus, floribus corymbosis. Suppl. p. 374.*
- Ameloides. 36. *C. pedunculis unifloris, foliis oppositis ovatis nudis, caule suffruticoso. Mill. h. angl. t. 76. f. 2.*

- repanda. 37. *C. paniculis compositis racemosis diffusis, foliis petiolatis ovatis repando-sinuatis subtus tomentosis, caule arboreo. Forst. flor. austr. p. 56. Charact. gen. t. 46.*
- scapiflora. 38. *C. pedunculis longissimis unifloris, foliis ovatis glabris duplicato-dentatis. Suppl. p. 25.*
- multiflora. 39. *C. floribus cymosis, foliis cordato-ovatis subtus tomentosis: petiolis dimidio auritis. Herit. fert. angl. p. 26.*
- perfoliata. 40. *C. foliis ovato-cordatis amplexicaulibus, pedunculis unifloris elongatis. Suppl. p. 375.*
- rotundi-folia. 41. *C. paniculis paucifloris, foliis petiolatis ovato-subrotundis integerrimis subtus tomentosis, caule arboreo. Forst. flor. austr. p. 56. Charact. gen. t. 46.*
- carolinensis. 42. *C. floribus paniculatis, foliis petiolatis oblongis denticulatis laevibus, caule herbaceo. Walt. flor. carol. p. 207.*

956. INULA. *Recept. nudum. Pappus capillaris. Antherae basi in fetas 2 desinentes.*

- squarrosa. 1. *I. foliis sessilibus ovalibus laevibus reticulato-venosis subcrenatis, calice squarroso. Pluckn. alm. t. 16. f. 1.*
- caerulea. 2. *I. foliis decurrentibus obovatis subserratis, caule suffruticoso, floribus sessilibus terminalibus. Mant. p. 471. Syst. nat. XII. 3. p. 553. After polifolius.*
- provincia-lis. 3. *I. foliis subserratis subtus tomentosis: radicalibus petiolatis ovatis, caule erecto unifloro.*
- odora. 4. *I. foliis amplexicaulibus dentatis hirsutissimis: radicalibus ovatis; caulinis lanceolatis, caule paucifloro. Cal. ecphr. I. p. 253. ic.*
- Helenium. 5. *I. foliis amplexicaulibus ovatis rugosis subtus tomentosis, calicem squamis ovatis. Flor. dan. t. 728.*
- spiraeifolia. 6. *I. foliis subsessilibus ovato-oblongis nudis reticulatis confertis serrulatis, floribus terminalibus subsessilibus.*
- Oculus Christi. 7. *I. foliis amplexicaulibus oblongis integris hirsutis, caule piloso corymbofo. Jacq. flor. austr. 3. p. 223.*
- arabica. 8. *I. foliis oblongis sessilibus, pedunculis filiformibus, calicibus cylindricis. Mant. p. 115. Pluckn. alm. t. 149. f. 4.*
- dubia. 9. *I. foliis sessilibus oblongis ciliatis, caule unifloro. Thunb. flor. jap. p. 318.*

- bifrons. 10. I. foliis decurrentibus oblongis denticulatis, floribus congestis terminalibus subsessilibus. *Bocc. mus. 1. t. 121.*
- dyfenteri-11. I. foliis amplexicaulibus cordato-oblongis, caule villoso
ca. paniculato, calicis squamis setaceis. *Flor. dan. t. 410.*
- indica. 12. I. foliis amplexicaulibus cordato-lanceolatis ferratis, pedunculis unifloris filiformibus, floribus globosis. *Burm. zeyl. t. 55. f. 2.*
- undulata. 13. I. foliis amplexicaulibus cordato-lanceolatis undulatis. *Mant. p. 115.*
- Pulicaria. 14. I. foliis amplexicaulibus undulatis, caule prostrato, floribus subglobosis: radio brevissimo. *Flor. dan. t. 613.*
- suaveo-15. I. foliis lanceolatis subserratis: inferioribus petiolatis; su-
lens. perioribus sessilibus, caule multifloro subcorymboso. *Jacq. b. Vind. 3. t. 51.*
- britannica. 16. I. foliis amplexicaulibus lanceolatis ferratis distinctis sub-
ca. tus villosis, caule ramoso erecto villoso. *Flor. dan. t. 413.*
- chryso-17. I. foliis femiamplexicaulibus linearibus margine revolutis
moides. minutis, pedunculis unifloris. *Poir. voy. en Barb. 2. p. 239.*
- germanica. 18. I. foliis sessilibus lanceolatis recurvis scabris, floribus sub-
ca. fasciculatis. *Jacq. flor. austr. 2. t. 134.*
- falicina. 19. I. foliis lanceolatis recurvis ferrato-scabris, ramis angula-
tis, floribus inferioribus altioribus. *Flor. dan. t. 786.*
- hirta. 20. I. foliis sessilibus lanceolatis recurvis subserrato-scabris,
caule teretiusculo subpiloso, floribus inferioribus altiori-
bus. *Jacq. flor. austr. 4. t. 358.*
- mariana. 21. I. foliis sessilibus lanceolatis subserratis pilosis, pedunculis
subunifloris subviscosis: foliolis linearibus. *Mill. dict. ic. t. 56.*
- Buboni-22. I. foliis lanceolatis rigidulis denticulatis subvillosis sessili-
um. bus, caule ramisque subbifloris: calice squarroso. *Jacq. flor. austr. 5. app. t. 19.*
- japonica. 23. I. foliis sessilibus lanceolatis denticulatis, pedunculis virga-
tis unifloris. *Thunb. flor. jap. p. 318. Banks ic. Kaempf. t. 30.*
- montana. 24. I. foliis lanceolatis hirsutis integerrimis, caule unifloro,
calice brevi imbricato. *Lob. ic. 350.*
- foetida. 25. I. foliis lanceolato-linearibus integerrimis, corymbis ra-
mosis, radiis florum brevissimis. *Bocc. fasc. t. 13.*

aromatica. 26. I. foliis linearibus integerrimis tomentosis sparsis, caule fruticoso. *Pluckn. alm. t. 326. f. 2.*

ensifolia. 27. I. foliis sessilibus linearibus acuminatis nervosis glabris sparsis, caule subunifloro. *Jacq. flor. austr. 2. t. 162.*

crithmifo-28. I. foliis linearibus carnosissimis tricuspidatis.
lia.

pinifolia. 29. I. foliis subulato-linearibus triquetris confertissimis, caule fruticoso. *Mant. p. 472. Moris. hist. pl. 3. t. 18. f. 31.*

aestiuans. 30. I. foliis spatulatis subtus tomentosis. *Plum. ic. 41. f. 2.*

958. ARNICA. *Recept. nudum. Pappus capillaris.*
Corollul. radii filamentis; 5 sine
antheris.

montana. 1. A. foliis ovatis integris: caulinis geminis oppositis. *Flora dan. t. 63.*

ciliata. 2. A. foliis amplexicaulibus ovatis dentatis ciliatis glabris; caule simplici unifloro. *Thunb. flor. jap. p. 318.*

crocea. 3. A. foliis ovatis repando-denticulatis subtus tomentosis. *Burm. afr. t. 55. et t. 56. f. 2.*

glacialis. 4. A. foliis alternis repando-subdentatis: radicalibus ovatis; caulinis lanceolatis. *Wulfen ap. Jacq. Collect. 1. p. 230. pl. rar. ic. cent. 2. t. 47.*

scorpioi-5. A. foliis alternis dentatis mollibus oblongo-ovatis. *Jacq. des. flor. austr. 4. t. 349.*

Doronicum. 6. A. foliis alternis subserratis oblongis asperis. *Jacq. flor. austr. 1. t. 92.*

hirsuta. 7. A. foliis oblongis hirsutis subtus tomentosis, scapo nudo unifloro. *Forsk. flor. aeg. arab. p. 151.*

piloselloi-8. A. foliis integerrimis ellipticis villosis, scapo unifloro aphyllodes. *lo lanato, calice radium aequante.*

maritima. 9. A. foliis lanceolatis: inferioribus serratis, caule folioso multifloro.

Oporina. 10. A. fruticosa, foliis lanceolatis calloso-crenatis subtus tomentosis, pedunculis unifloris solitariis terminalibus squamatis. *Forsk. flor. austr. p. 56.*

japonica. 11. A. foliis inciso-palmatis denticulatis, floribus terminalibus subbinis. *Thunb. flor. jap. p. 319.*

12. A.

palmata. 12. A. foliis inciso-palmatis dentatis, floribus paniculatis.
Thunb. flor. jap. p. 319.

Gerbera. 13. A. foliis pinnatifidis: laciniis rotundatis. *Burm. afr. t. 56. f. 1.*

coronopi- 14. A. foliis pinnatis: pinnis linearibus.
folia.

959. DORONICUM. *Recept. nudum. Pappus capillaris. Calic. squamae 2plicis ordinis aequales disco longiores. Sem. radii nuda pappoque destituta.*

Pardalian- 1. D. foliis cordatis obtusis denticulatis: radicalibus petiolatis;
ches. caulinis amplexicaulibus. *Jacq. flor. austr. 4. t. 350.*
β) Doronicum austriacum. *Jacq. flor. austr. 2. t. 130.*

altaicum. 2. D. foliis ovalibus decurrenti-amplexicaulibus alternis. *Pallas act. Petrop. 1779. 2. p. 271. t. 16.*

plantagi- 3. D. foliis ovatis acutis subdentatis, ramis alternis.
neum.

Rellidia- 4. D. caule nudo simplicissimo unifloro. *Jacq. flor. austr. 4.*
stroin. t. 400.

acaule. 5. D. scapis nudis simplicissimis multifloris tomentosis. *Walt. flor. carol. p. 205.*

laevifoli- 6. D. caule subsimplici, foliis laevibus subdentatis. *Walt.*
um. *flor. carol. p. 205.*

ramosum. 7. D. caule ramoso, foliis lanceolatis subhirsutis sessilibus,
Walt. flor. carol. p. 205.

960. PERDICUM. *Recept. nudum. Pappus capillaris sessilis. Corollul. 2labiatae.*

femiflof- 1. P. scapo unifloro nudo: flore femiflofculoso.
culare.

radiale. 2. P. floribus subradiatis, calice exteriori tetraphyllo, caule
fruticoso. *Brown. jam. t. 33. f. 1.*

brasilien- 3. P. floribus subradiatis, calicibus simplicibus, caule herba-
le. ceo. *Mant. p. 115.*

- laevigatum. 4. *P. floribus subradiatis, caule suffruticoso, foliis lanceolatis acutis integerrimis.* *Bergius act. Stockh. 1772. p. 228. t. 7.*
- magellanicum. 5. *P. foliis runcinatis, caule diphylo simplici unifloro.* *Suppl. p. 376.*
- tomentosum. 6. *P. foliis lyratis subtus tomentosis.* *Thunb. flor. jap. p. 319.*

1421. MUTISIA. *Recept. nudum. Pappus plumosus. Cal. cylindricus, imbricatus. Corollul. radii ovali-oblongae: disci trifidae.*

Clematis. I. MUTISIA. *Suppl. p. 373.*

961. HELENIUM. *Recept. nudum: radii paleaceum. Pappus 5dentatus. Cal. simplex multipartitus. Corollulae radii semitrifidae.*

austum-nale. 1. *H. foliis ferratis decurrentibus glaberrimis.* *Pluckn. amalib. t. 372. f. 4.*

aestivale. 2. *H. foliis integerrimis, corollulis radii quadrifidis.* *Walt. flor. carol. p. 210.*

vernale. 3. *H. foliis integerrimis, corollulis radii trifidis.* *Walt. flor. carol. p. 210.*

ferotinum. 4. *H. foliis ferratis sessilibus.* *Walt. flor. carol. p. 210.*

pubescens. 5. *H. foliis pubescentibus.* *Ait. hort. Kew. 3. p. 227.*

BOLTONIA. *Cal. imbricatus: squamis linearibus. Pappus obsolete dentatus, 2cornis. Recept. favosum. Germ. compressa, verticalia.*

glastifolia. I. *B. foliis inferioribus ferratis.* *Herit. fert. angl. p. 27. t. 35.*

asteroides. 2. *B. foliis integerrimis.* *Herit. fert. angl. p. 27. t. 36. Mant. p. 116. Matricaria asteroides.*

962. BELLIS. *Recept.* nudum, conicum. *Pappus* o.
Cal. hemisphaericus: squamis
 aequalibus. *Sem.* obovata.

perennis. 1. B. scapo nudo. *Flor. dan.* t. 503.

annua. 2. B. caule subfolioso ramoso multifloro.

arabica. 3. B. foliis lanceolatis ciliatis: petiolo alato lineari. *Forsk.*
flor. aeg. amb. p. 151.

1322. BELLIIUM. *Recept.* nudum. *Sem.* turbinata:
 corona paleacea 8phylla,
pappoque aristato. *Cal.* fo-
 liolis aequalibus.

bellidiori- 1. B. scapis nudis filiformibus. *Mant.* p. 285. *Triumph. ohf.*
 des. t. 82.

minutum. 2. B. caule folioso. *Mant.* p. 286. *Syst. nat.* XII. 3. p. 561.
Pectis minuta. *Schreb. n. aët.* *Upf.* 1. t. 5. f. 2.

964. TAGETES. *Recept.* nudum. *Pappus* paleis 5
 erectis. *Cal.* 1phyllus, 5den-
 tatus, tubulosus. *Flosculi*
 radii 5 persistentes.

patula. 1. T. canle subdiviso patulo. *Knorr del. hort.* 1. t. S. 7. 8.

erecta. 2. T. caule simplici erecto, pedunculis nudis unifloris. *Knorr*
del. hort. 1. t. S. 6. a. β) *Knorr del. hort.* 1. t. S. 6.
 γ) *Col. ecphr.* 2. t. 46. f. 1. δ) *Col. ecphr.* 2. t. 46.

minuta. 3. T. caule simplici recto, pedunculis squamosis multifloris.
Dill. h. Elth. t. 280. f. 362.

963. LEYSERA. *Recept.* subpaleaceum. *Pappus* pa-
 leaceus: disci etiam plumosus.
Cal. scariosus.

gnaphalo- 1. L. foliis sparsis, floribus pedunculatis. *Seb. mus.* 2. t. 66. f. 6.
 des.

Callicor- 2. L. foliis trifariis, floribus subsessilibus. *Mant.* p. 286.
 mia. *Pluckn. phyt.* 350. f. 4.

3. L.

carolinia. 3. L. foliis radicalibus rotundatis subserratis hirsutis, caulinis
na. oppositis. *Walt. flor. carol. p. 211.*

paleacea. 4. L. foliis triquetris apice callosis recurvatis; an potius *Athanasiae species?*

974. ZINNIA. *Receptaculum* paleaceum. *Pappus*
mucronibus 2 erectis. *Cal.*
ovato-cylindricus, imbricatus.
Floscul. radii 5 persistentes, in-
tegrum.

pauciflora. 1. Z. floribus sessilibus. *Mill. b. angl. t. 64.*

multiflora. 2. Z. floribus pedunculatis, foliis petiolatis. *Linm. dec. 23. t. 12.*

verticillata. 3. Z. foliis verticillatis integris.

Bidens. 4. Z. foliis pinnatifidis, caulinis sessilibus, feminum aristis
longis retro aculeatis. *Koenig apud Retz. obs. bot. 5. p. 28.*

965. PECTIS. *Recept.* nudum. *Pappus* aristatus.
Cal. 5phyllus, cylindricus. *Flos-*
culi radii 5.

linifolia. 1. P. foliis linearibus integerrimis utrinque laevibus. *Sloan.*
hist. jam. 1. t. 149. f. 3.

punctata. 2. P. foliis linearibus sessilibus subtus punctatis. *Jacq. stirp.*
amer. pict. t. 196.

ciliaris. 3. P. foliis linearibus semiamplexicaulibus basi ciliatis. *Plum.*
ic. 51. f. 2.

humifusa. 4. P. foliis ovatis subtus punctatis basi utrinque ciliatis, cauli-
bus procumbentibus. *Plum. ic. 84. t. 95. f. 2.*

966. CHRYSANTHEMUM. *Recept. nudum. Pappus marginatus.*
Cal. hemisphaericus, imbricatus:
squamis margina-
libus membrana-
ceis.

* *Leucanthema.*

- frutescens. 1. Chr. fruticosum, foliis carnosis linearibus pinnatis dentatis apice trifidis. *Walt. hort. t. 24.*
- corymbosum. 2. Chr. foliis pinnatis inciso-ferratis, caule multifloro. *Jacq. flor. austr. 4. t. 379.*
- inodorum. 3. Chr. foliis pinnatis multifidis, caule ramoso diffuso. *Flor. dan. t. 896.*
- Achilleae. 4. Chr. foliis bipinnatis: pinnis imbricatis, caule stricto multifloro. *Mich. nov. pl. gen. t. 29.*
- monspeliense. 5. Chr. foliis imis palmatis: foliolis linearibus pinnatifidis. *Jacq. obs. bot. 4. t. 93.*
- alpinum. 6. Chr. foliis cuneiformibus pinnatifidis: laciniis integris, caulibus unifloris. *Barrel. pl. rar. ic. 458. f. 3.*
- atratum. 7. Chr. foliis omnibus cuneiformibus oblongis incisis carnosis.
- Leucanthemum. 8. Chr. foliis amplexicaulibus oblongis superne ferratis inferne dentatis. *Blackw. herb. t. 42. β) Barrel. pl. rar. ic. t. 458. f. 2.*
- ferotinum. 9. Chr. foliis lanceolatis superne ferratis utrinque acuminatis. *Jacq. obs. bot. 4. t. 90.*
- carolinianum. 26. Chr. foliis lanceolatis integris laevibus, caule ramosissimo. *Walt. flor. carol. p. 204.*
- montanum. 10. Chr. foliis imis spatulato-lanceolatis ferratis: summis linearibus. *Jacq. obs. bot. 4. t. 91. an mera Chr. leucanthemi varietas?*
- graminifolium. 11. Chr. foliis linearibus subintegerrimis. *Jacq. obs. bot. 4. t. 92.*
- Balsamita. 12. Chr. foliis ovatis oblongis ferratis auriculatis. *Jacq. obs. bot. 4. t. 89.*

1248 SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. *Chrysantheum*.

paludo- 13. Chr. foliis omnibus spatulatis inciso-ferratis carnosiss, ra-
sum. mis unifloris. *Poir. voy. en Barb. 2. p. 241.*

**** *Chrysanthema*.**

indicum. 14. Chr. foliis simplicibus ovatis sinuatis angulatis ferratis acu-
tis. *Rheed. h. malab. 10. t. 44. β) Pluckn. alm. t. 160. f. 6.*

Myconis. 15. Chr. foliis lingulatis obtusis ferratis, calicis squamis aequa-
libus. *Jacq. obs. bot. 4. t. 94.*

flosculo- 16. Chr. flosculis omnibus uniformibus hermaphroditis. *Morif.*
sum. *hist. pl. 3. t. 9. f. 16. β) Cotula grandis. Syst. nat. XII. 3.*
p. 564. Jacq. obs. bot. 4. t. 81.

segetum. 17. Chr. foliis amplexicaulibus superne laciniatis inferne den-
tato-ferratis. *Bulliard herb. Franc. t. 339.*

arcticum. 18. Chr. foliis simplicibus cuneiformibus subpalmatis multifi-
dis obtusis. *Gmel. flor. sibir. 2. t. 84.*

pinnatifi- 19. Chr. fruticosum, foliis simplicibus oblongis pinnatifidis:
dum. laciniis ferratis. *Suppl. p. 377.*

coronari- 20. Chr. foliis pinnatis incisiss extrorsum latioribus. *Morif.*
um. *hist. pl. 3. t. 4. f. 2. 3.*

pectina- 21. Chr. foliis pinnatis linearibus parallelis acutis integerrimis,
tum. pedunculis solitariis unifloris.

italicum. 22. Chr. foliis bipinnatis ferratis, florum radiis longitudine
disci, caule procumbente. *Mant. p. 116. Mich. nov.*
pl. gen. t. 29.

millefolia- 23. Chr. foliis bipinnatis dentatis, caule decumbente, corol-
tum. lae radiis disco brevioribus. *Sp. pl. 1263. Anthemis mil-*
lefolia. Mill. dict. ic. t. 9.

bipinna- 24. Chr. foliis bipinnatis ferratis villosiss, radiis disco breviori-
tum. bus. *Gmel. flor. sib. 2. t. 85. f. 1.*

***** *incertae tribus*.**

japani- 25. Chr. foliis petiolatis apice incisiss dentatis. *Suppl. p. 321.*
cum.

967. **MATRICARIA.** *Recept. nudum. Pappus o. Cal. hemisphaericus, imbricatus: squamis marginalibus solidis, acutiusculis.*

prostrata. 1. *M. foliis simplicibus ovatis dentatis, pedunculis lateralibus unifloris, ramis decumbentibus. Swarts nov. pl. gen. et sp. p. 114.*

Parthenium. 2. *M. foliis compositis planis: foliolis ovatis incisis, pedunculis ramosis. Flor. dan. t. 674.*

argentea. 3. *M. foliis bipinnatis, pedunculis solitariis.*

maritima. 4. *M. receptaculis hemisphaericis, foliis bipinnatis subcarnosis: supra convexis subtus carinatis. Raj. angl. 3. t. 7. f. 1.*

suaveolens. 5. *M. receptaculis conicis, radiis deflexis, squamis calicis margine aequalibus; an vere distincta a chamomilla?*

Chamomilla. 6. *M. receptaculis conicis, radiis patentibus, squamis calicis margine aequalibus. Zörn pl. off. ic. t. 139.*

1420. **UNXIA.** *Recept. nudum. Pappus o. Cal. 5-phyllus: foliolis ovatis. Flosculi radii et disci 5.*

camphorata. 1. *UNXIA. Suppl. p. 368.*

MADIA. *Recept. nudum. Pappus o. Cal. 8phyllus. Sem. plano-convexa.*

fativa. 1. *M. foliis lineari-lanceolatis petiolatis. Molin. hist. nat. Chil. p. 114.*

mellita. 2. *M. foliis lanceolatis amplexicaulibus. Molin. hist. nat. Chil. p. 114.*

968. **COTULA.** *Recept. subnudum. Pappus marginatus. Corollul. disci 4fidae, radii fere nullae.*

turbinata. 1. *C. receptaculis subtus inflatis turbinatis, floribus radiatis. Mant. p. 473. Breyn. cent. t. 73.*

- Verbesina. 2. *C. foliis oppositis trinerviis cordatis crenatis, floribus radiatis pedunculatis binis. Mant. p. 473. Sloan. hist. jam. 1. t. 155. f. 2. an forte cum Verbesina Lavenia proprium genus constituit?*
- pyrethra-ria. 3. *C. foliis oppositis ovatis crenatis petiolatis, pedunculis unifloris. Mant. p. 116.*
- coronopifolia. 4. *C. foliis lanceolato-linearibus amplexicaulibus dentatis, floribus flosculosis. Flor. dan. t. 341.*
- umbellata. 5. *C. foliis lanceolatis hirsutis, floribus umbellatis, caule erecto. Suppl. p. 378.*
- minuta. 6. *C. foliis alternis subamplexicaulibus oblongis dentatis; floribus solitariis sessilibus folio oppositis. Forst. flor. austr. p. 57.*
- quinqueloba. 7. *C. foliis quinquelobis subtomentosis, caulibus erectis. Suppl. p. 377.*
- stricta. 8. *C. foliis pinnatifidis planis nudis punctatis, caule erecto stricto, floribus radiatis. Mant. p. 287. Berg. cap. t. 5. f. 9.*
- aurca. 9. *C. foliis pinnato-setaceis multifidis, floribus flosculosis cernuis.*
- anthemoides. 10. *C. foliis pinnato-multifidis dilatatis, floribus flosculosis. Dill. h. Elth. t. 23. f. 25. β) Artemisia nilotica. Sp. pl. p. 1189.*
- viscosa. 11. *C. foliis lyrato-pinnatis, floribus radiatis.*
- capensis. 12. *C. foliis pinnatis subcarnosis teretiusculis: infimis subbipinnatis, floribus radiatis. Mant. p. 115. 287. Syst. nat. XII. 3. p. 563. Matricaria capensis.*
- pilulifera. 13. *C. foliis bipinnatis, capitulis globosis, caule erecto. Suppl. p. 378.*
- tanacetifolia. 14. *C. foliis tripinnatis: lacinulis acutis, caule erecto, floribus flosculosis corymbosis. Pluckn. mant. t. 430. f. 7.*
- sericea. 15. *C. foliis supra decompositis tomentosis linearibus. Suppl. p. 377.*

969. ANACYCLUS. *Recept. paleaceum. Pappus o. Semina lateralibus membrancea, emarginata.*

- orientalis. 1. *A. foliis compositis setaceis acutis rectis. Boerb. ind. h. Lugdb. 1. p. 110. ic.*

- creticus. 2. *A. foliis decompositis linearibus: foliolis divisis planis.*
 valenti- 3. *A. foliis decompositis linearibus: foliolis divisis teretiusculis*
 nus, acutis, floribus flosculosis.
 aureus. 4. *A. foliis bipinnatis teretiusculis incanis excavato-punctatis.*
Mant. p. 287. Lob. ic. 771.

970. *ANTHEMIS. Recept. paleaceum. Pappus o.*
Cal. hemisphaericus, subae-
qualis. Flosculi radii plu-
res, quam 5.

▪ *radio albo.*

- Cota. 1. *A. florum paleis rigidis pungentibus. Mant. p. 474. Till.*
b. pis. t. 19.
 arvensis. 2. *A. receptaculis conicis: paleis setaceis, feminibus coronato-*
marginatis. Kniph. bot. orig. cent. 11. n. 5.
 Cotula. 3. *A. receptaculis conicis: paleis setaceis, feminibus nudis.*
Blackw. herb. t. 67.
 mixta. 4. *A. foliis simplicibus dentato-laciniatis. Pluckn. alm. t. 17. f. 4.*
 alpina. 5. *A. foliis dentato-pinnatis integerrimis linearibus, caule vil-*
loso unifloro, petalis ovatis; paleis sphacelatis. Jacq-
flor. austr. 5. t. 30.
 nobilis. 6. *A. foliis pinnato-compositis linearibus acutis subvillosis.*
Blackw. herb. t. 526.
 Pyre- 7. *A. foliis pinnato-multifidis, caulibus simplicibus unifloris*
 thrum, decumbentibus. *Mill. b. angl. t. 38.*
 chia. 8. *A. foliis pinnatifidis laciniatis, pedunculis nudis subvillosis.*
 tomento- 9. *A. foliis pinnatifidis obtusis planis, pedunculis hirsutis fo-*
 sa, liosis, calicibus tomentosis. *Flor. dan. t. 685?*
 maritima. 10. *A. foliis pinnatis denticulatis carnosissimis nudis punctatis, cau-*
le prostrato, calicibus subtomentosis. Till. b. pis. t. 19. f. 3.
 altissima. 11. *A. erecta, foliis pinnatis: pinnarum basibus denticulo re-*
flexo alperis. Mant. p. 474. Kniph. bot. orig. cent. 11. n. 4.
 corymbo- 12. *A. foliis subbipinnatis linearibus acutis, caule simplici ere-*
 sa, ctiusculo villoso, corollulis radii obovatis obtusissimis tri-
dentatis. Haenk. ap. Jacq. coll. 2. p. 73.

austriaca. 13. A. receptaculis conicis: paleis oblongis mucronatis, seminibus nudis, foliis bipinnatis lanuginoso-villosis. *Jacq. flor. austr. 5. t. 444.*

** radio flavo f. concolore.

valentina. 14. A. caule ramoso, foliis pubescentibus tripinnatis setaceis, calicibus villosis pedunculatis. *Breyn. cent. t. 75.*

america-na. 15. A. foliis triternatis, pedunculis terminalibus ramo longioribus; *an eadem cum verbesina mutica?*

tinctoria. 16. A. foliis bipinnatis ferratis subtus tomentosis, caule corymboso. *Flor. dan. t. 741.*

odorata. 17. A. foliis apice pinnatifidis, pedunculis elongatis, calicibus membranaceis, radio sterili. *Ait. hort. Kew. 3. p. 238.*

trinervia. 18. A. foliis ovatis ferratis trinerviis oppositis petiolatis, receptaculo conico. *Suppl. p. 378.*

repanda. 19. A. foliis simplicibus ovato-lanceolatis repando-crenatis.

repens. 20. A. foliis simplicibus ovato-lanceolatis obsolete ferratis, caule repente. *Walt flor. carol. p. 211.*

arabica. 21. A. caule decomposito, calicibus ramiferis. *Shaw afr. t. 36. f. 58.*

971. ACHILLEA. Recept. paleaceum. Pappus o.
Cal. ovatus, imbricatus.
Flosculi radii 5-10.

* foliis simplicibus.

† integris.

Ageratum. 1. A. foliis oblongis obtusis ferratis fasciculatis. *Mill. b. angl. t. 10. Jungb. pl. offic. ic. t. 17.*

herbarato. 2. A. foliis cuneiformibus, apice dentatis. *Allion. fl. pedem. n. 656. ic.*

alpina. 3. A. foliis lanceolatis semiamplexicaulibus ferratis: ferraturis ferrulatis.

Prarnica. 4. A. foliis linearilanceolatis amplexicaulibus ferrulatis. *Flor. dan. t. 643.*

†† foliis divisis.

lobata. 5. A. foliis villosis linearibus subdentatis apice lobatis. *Forsk. flor. aeg. arab. p. 218.*

6. A.

- Clavennae. 6. A. foliis obovatis laciniatis tomentosis. *Jacq. flor. austr.* 1. t. 76.
- ferrata. 7. A. foliis pinnatifidis lineari-lanceolatis tomentosis basi laciniatis. *Retz. obs. bot.* 2. p. 25.
- capitata. 8. A. foliis profunde pinnatifidis tomentosis: laciniis dentatis, floribus umbellato-capitatis. *Willden. de achill.* n. 7. t. 1.
- cristata. 9. A. foliis pectinato-pinnatifidis argute serratis glabris. *Retz. obs. bot.* 2. p. 25.
- coronopifolia. 10. A. foliis pinnatifidis dentatis glabris. *Willden. de achill.* n. 9. t. 1.
- ligustica. 11. A. foliis pinnatifidis glabris: incisure tri-vel multifidis. *Allion. fl. pedem.* 4. 660. ic.
- macrophylla. 12. A. foliis pinnatifidis: laciniis lanceolatis inciso-serratis; infimis distinctis. *Ball. et Mittelepach. it.* t. 11.
- magna. 13. A. foliis pinnatifidis: laciniis inaequaliter dentatis. *S. G. Gmel. it.* 1. t. 25.
- aquarrosa. 32. A. foliis lanceolato-linearibus pinnatifidis; laciniis ovato-cuneiformibus inciso-acuminatis verticalibus, caule subvillosa. *Ait. hort. Kew.* 3. p. 242.

** foliis compositis.

† pinnatis.

- aegyptiaca. 14. A. foliis tomentosis: pinnis subrotundis dentatis. *Tournef. it.* 1. t. 87.
- cretica. 15. A. foliis tomentosis: pinnis quadrifidis imbricatis.
- nana. 16. A. foliis villosis: pinnis linearibus integerrimis: foliorum inferiorum dentatis. *Allion. pedem.* 3. t. 2. f. 3.
- Halleri. 17. A. foliis hirsutis: pinnis acute dentatis latefcentibus. *Hall. hist. stirp. Helv.* 1. p. 47. n. 110.
- micrantha. 18. A. foliis pubescentibus: pinnis laciniatis, florum radio minimo. *Gmel. flor. sib.* 2. p. 198. n. 164. t. 83. f. 2.
- pilosa. 19. A. foliis subtus pilosis: pinnis integris bisulcis. *Willden. de achill.* n. 19.
- falcata. 20. A. foliis alternis: pinnis falcatis argute serratis.
- impatiens. 21. A. pinnis lanceolatis geminatis. *Gmel. flor. sib.* 2. t. 83. f. 1.
- Santolina. 22. A. foliis fasciculatis glabris: pinnis obtusis tridentatis.

1254 SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. Tridax.

moschata. 23. A. foliis glabris : pinnis lineari-lanceolatis integerrimis punctatis. *Huller. hist. stirp. Helv. 1. p. 47. n. 112. Scop. del. inf. 1. t. 3.*

†† foliis subbipinnatis.

atrata. 24. A. foliis glabris pectinatis, caule piloso. *Jacq. flor. austr. 1. t. 22.*

tanacetifolia. 25. A. foliis punctatis : pinnis pinnatifidis; laciniis integris incisisque. *Mill. b. angl. t. 9. Allion. pedem. n. 666. an distincta species?*

pubescens. 26. A. foliis pubescentibus : pinnis pinnatifidis; laciniis inaequalibus.

nobilis. 27. A. foliis pubescentibus : pinnis oblongis pinnatifidis; incisuris aequalibus.

tomentosa. 28. A. foliis tomentosis : pinnulis dense imbricatis integerrimis acutis. *S. G. Gmel. it. 1. t. 25. f. 2.*

††† foliis bipinnatis.

Millefolium. 29. A. foliis glabris : pinnarum laciniis linearibus dentatis. *Flor. dan. t. 737.*

abroranifolia. 30. A. foliis pubescentibus : pinnulis tenuissimis linearibus integerrimis.

odorata. 31. A. foliis pilosis : pinnulis lanceolatis integerrimis mucronatis. *Barr. pl. rar. ic. t. 992. β) Wulfen apud Jacq. Collect. 1. t. 21. an mera nobilis varietas?*

972. TRIDAX. *Recept. paleaceum. Pappus multiradiatus, simplex. Cal. imbricatus, cylindricus. Corollulae radii 3partitae.*

procumbens. I. TRIDAX.

978. AMELLUS. *Recept. paleaceum. Pappus capillaris. Cal. imbricatus. Corollulae radii indivisae.*

lychnitis. I. A. foliis oppositis lanceolatis obtusis tomentosis, pedunculis unifloris. *Mant. p. 476. Breyn. prodr. 3. t. 15. f. 2.*

2. A.

- umbellatus. 2. A. foliis oppositis triplinerviis subtus tomentosis, floribus umbellatis. *Brown. jam. t. 33. f. 2.*
 caroliniana. 3. A. foliis oppositis sub lanceolatis subserratis, pedunculis geminis unifloris axillaribus. *Walt. flor. carol. p. 213.*

1321. ECLIPTA. Recept. paleaceum. Pappus o.
 Corollulae disci 4fidae.

- erecta. 1. E. caule erecto, foliis basi deflexis, sessilibus lanceolatis. *Mant. p. 286. 475. Syst. nat. XII. 3. p. 564. Cotula alba. Rumpf. amb. 6. t. 18. f. 1.*
 sessilis. 2. E. caule erecto, foliis subamplexicaulibus, ovatis dentatis, floribus axillaribus sessilibus discoideis. *Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 114.*
 latifolia. 3. E. caule erecto, foliis ovatis petiolatis. *Suppl. p. 378.*
 punctata. 4. E. caule erecto punctato, foliis planis. *Mant. p. 286. Jacq. stirp. amer. pict. t. 197.*
 prostrata. 5. E. caule prostrato, foliis subundulatis subpetiolatis. *Asm. p. 128. 475. Syst. nat. XII. 3. p. 564. Cotula prostrata. Zinn. comm. Goett. 3. t. 11.*

973. SIGESBECKIA. Recept. paleaceum. Pappus o.
 Cal. exterior, 5phyllus,
 proprius, patens. Radius
 dimidiatus.

- orientalis. 1. S. petiolis sessilibus, calicibus exterioribus majoribus patentibus. *Hort. Cliff. t. 23.*
 occidentalis. 2. S. petiolis decurrentibus, calicibus nudis. *Mant. p. 475. an potius Verbesina?*
 aesculosa. 3. S. flosculis tridentatis: hermaphroditis triandris. *Hort. stirp. nov. 2. p. 37. t. 19.*

975. VERBESINA. Recept. paleaceum. Pappus aristatus. Cal. 2plici ordine.
 Flosculi radii circiter 5.

- alata. 1. V. foliis alternis decurrentibus angulato-dentatis acuminatis. *Commel. b. amst. 1. t. 3.*

1256 SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. *Verbesina*.

- finensis. 2. *V. foliis alternis petiolatis ovato-lanceolatis ferratis.*
- virginica. 3. *V. foliis alternis petiolatis lanceolatis, floribus corymbosis.*
- mutica. 14. *V. foliis alternis petiolatis: superioribus tripartitis; inferioribus integris ovatis, pedunculis terminalibus unifloris.*
Smarts observ. bot. p. 314. t. 8. f. 1.
- pinnatifida. 4. *V. foliis alternis pinnatifidis, caule herbaceo. Plum. ic. 41. t. 51.*
- gigantea. 5. *V. foliis alternis profunde pinnatifidis, caule fruticoso.*
Jacq. coll. 1. p. 53. pl. rar. ic. cent. 1. t. 97.
- Bosvallea. 6. *V. foliis multifido-capillaribus, caulibus prostratis, flosculis senis: femineo unico. Suppl. p. 379.*
- Lavenia. 7. *V. foliis oppositis ovatis trinerviis glabris petiolatis, seminibus tricornibus. Rheed. h. malab. 10. t. 63. an cum Cotula Verbesina in distinctum genus conjungenda? an eadem cum Adenostemate Forsteri prodr. fl. austr. p. 58. n. 284.*
- dichotoma. 8. *V. foliis oppositis ovatis tomentosis petiolatis, caule supra dichotomo: extimo internodio compresso. Murray comm. Goett. 1779. p. 15. t. 4.*
- fruticosa. 9. *V. foliis oppositis ovatis ferratis petiolatis, caule fruticoso. Plum. ic. 52.*
- nodiflora. 10. *V. foliis oppositis ovatis ferratis, calicibus oblongis sessilibus: cauhnis lateralibus. Dill. h. Elth. t. 45. f. 53.*
- biflora. 11. *V. foliis oppositis oblongo-ovatis triplinerviis acuminatis ferratis, pedunculis geminis bifloris. Rheed. h. malab. 10. t. 79.*
- calendulacea. 12. *V. foliis oppositis lanceolatis obtusiusculis, pedunculis longis unifloris: calicibus simplicibus. Rheed. h. malab. 10. t. 42.*
- laciniata. 13. *V. foliis sinuato-laciniatis. Walt. flor. carol. p. 213. an hujus generis?*

977. BUPHTHALMUM. *Recept. paleaceum. Pappus obsoletus. Seminum latera, praesertim radii, marginata. Stigma flosculorum hermaphroditicorum indivisum.*

* *Asterisci T.*

- frutescens.** 1. *B. foliis oppositis lanceolatis: petiolis bidentatis, caule fruticoso. Catesb. Car. 1. t. 93.*
- arborescens.** 2. *B. foliis oppositis lanceolatis utrinque tomentosis edentulis integerrimis, caule fruticoso. Plum. ic. 106. f. 2.*
- sericeum.** 3. *B. foliis oppositis approximativissimis spatulato-oblongis sericeis, squamis calicis fetaceis hirsutis, caule arboreo. Suppl. p. 379. Herit. fert. angl. t. 37.*
- spinosum.** 4. *B. calicibus acute foliosis, foliis alternis lanceolatis amplexicaulibus integerrimis. Blackm. herb. t. 272. Mill. b. angl. t. 249. f. 1.*
- melitense.** 5. *B. calicibus acute foliosis pedunculatis, foliis lanceolatis basi attenuato-petiolatis. Forsk. flor. aeg. arab. p. 218.*
- pratense.** 15. *B. calicibus acute foliosis, foliis alternis cuneiformibus incisis hirtis. Forsk. fl. aeg. arab. p. 153. Ceruana pratensis.*
- graveolens.** 6. *B. calicibus acute foliosis, foliis alternis pinnatifidis. Vahl symbol. botan. 1. p. 74. t. 19.*
- ramosum.** 7. *B. calicibus obtuse foliosis terminalibus solitariis, foliis oppositis sessilibus lanceolatis remotis, caule hispido ramoso. Forsk. flor. aeg. arab. p. 151.*
- aquaticum.** 8. *B. calicibus obtuse foliosis sessilibus axillaribus, foliis alternis oblongis obtusis, caule herbaceo. Mill. b. angl. t. 249. f. 2.*
- maritimum.** 9. *B. calicibus obtuse foliosis pedunculatis, foliis alternis spatulatis, caule herbaceo. Bocc. mus. 2. t. 129.*
- durum.** 10. *B. foliis alternis lanceolatis integerrimis, caule suffruticoso. Pluckn. alm. t. 21. f. 3.*

**** Asteroides T.**

- falicifolium. 11. B. foliis alternis lanceolatis subserratis villosis, calicibus nudis, caule herbaceo. *Jacq. flor. austr. 4. t. 370.*
- grandiflorum. 12. B. foliis alternis lanceolatis subdenticulatis glabris, calicibus nudis, caule herbaceo. *Morif. hist. pl. 3. t. 7. f. 52.*
- speciosissimum. 13. B. foliis alternis amplexicaulibus ovatis nudis ferratis subciliatis, caule unifloro. *Mant. p. 177. 517. Arduin. spec. 1. t. 12. an ad silphium potius spectat?*
- helianthoides. 14. B. foliis oppositis ovatis ferratis triplinerviis, calicibus foliosis, caule herbaceo. *Herit. stirp. nov. 4. t. 45. an distinctum satis ab heliantho laevi et silphio solidaginoide, et Rudbeckia oppositifolia?*

POLYGAMIA FRUSTRANEA.

979. HELIANTHUS. *Recept. paleaceum, planum. Pappus radii 0, disci 2 paleis constans. Cal. imbricatus, subsquarrosus.*

- annuus. 1. H. foliis omnibus cordatis trinerviis, pedunculis incrassatis, floribus cernuis. *Mill. illustr. ie. Knorr del. hort. 1. t. S. I.*
- indicus. 2. H. foliis omnibus cordatis trinerviis, pedunculis aequalibus, calicibus foliosis. *Mant p. 117.*
- multiflorus. 3. H. foliis inferioribus cordatis trinerviis: superioribus ovatis. *Pluckn. phyt. 159. f. 2.*
- tuberosus. 4. H. foliis ovato-cordatis triplinerviis. *Jacq. b. Vind. 2. t. 161.*
- frondosus. 5. H. calicibus squarrosis undulatis frondosis, radiis octopetalis, foliis ovatis, caule inferne scabro.
- divaricatus. 6. H. foliis oppositis sessilibus ovato-oblongis trinerviis, panícula dichotoma.
- atro-rubens. 7. H. foliis oppositis spatulatis crenatis triplinerviis scabris, squamis calicis erectis longitudine disci. *Dill. b. Elth. t. 94. f. 110.*
- decapetalus. 8. H. caule inferne laevi, foliis lanceolato-cordatis triplinerviis, radiis decapetalis, pedunculis scabris.
- altissimus. 9. H. foliis alternis latiuscule lanceolatis scabris: petiolis ciliatis, caule stricto glabro. *Jacq. b. Vind. 2. t. 160.*

- giganteus. 10. H. foliis alternis lanceolatis scabris basi ciliatis, caule stricto scabro. *Morif. hist. pl. 3. t. 7. f. 66.*
- laevis. 11. H. foliis oppositis trinerviis lanceolatis ferratis laevibus, caule pedunculisque glabris.
- thurifer. 12. H. caule fruticoso, foliis lineari-lanceolatis. *Molin. hist. nat. Chil. p. 135.*
- angustifolius. 13. H. foliis alternis linearibus.
- strumofus. 14. H. radice fusiformi. *Bocc. sic. 1. 27. f. 4. an mera gigantei varietas?*

GALARDIA. *Recept.* paleaceum, convexum. *Sem.* angulata, apice cornu 5phylla. *Cal.* duplici squamarum ordine subaequalis.

- alternifolia. 1. GALARDIA. *Fougereux act. Paris. ad ann. 1786. p. 1. seq. t. 1. 2.*

TITHONIA. *Recept.* paleaceum. *Sem.* apice 5paleacea. *Cal.* duplici squamarum ordine connivens cylindricus, subaequalis.

- uniflora. 1. TITHONIA. *Des Fontaines act. Paris. extran. vol. 12.*

980. **RUDBECKIA.** *Recept.* paleaceum, conicum. *Pappus* margine 4dentato. *Cal.* 2plici squamarum ordine.

- laciniata. 1. R. foliis compositis laciniatis. *Morif. hist. pl. 3. t. 6. f. 53. 54.*
- digitata. 2. R. foliis inferioribus compositis: caulinis quinatis ternatisque; summis simplicibus. *Ait. hort. Kew. 3. p. 251.*
- triloba. 3. R. foliis spatulatis: inferioribus trilobis; superioribus indivisis. *Pluckn. alm. t. 22. f. 2.*
- hirta. 4. R. foliis indivisis spatulato-ovatis, triplinerviis ferratis hirtis, receptaculo conico, paleis lanceolatis. *Kuorr del. hort. 1. t. F. 1. Jungh. pl. ic. cent. 1. n. 29.*

- fulgida.* 5. *R. foliis oblongo-lanceolatis denticulatis hispidis, basi angustatis subcordatis, receptaculo hemisphaerico: paleis lanceolatis.* *Ait. hort. Kew. 3. p. 251.*
- purpurea.* 6. *R. foliis lanceolato-ovatis alternis indivisis, radii petalis bifidis.* *Catesb. Car. 2. t. 59.*
- oppositifolia.* 7. *R. foliis lanceolato-ovatis oppositis ferratis, radii petalis bifidis.*
- angustifolia.* 8. *R. foliis oppositis linearibus integerrimis.* *Mill. b. angl. t. 224. f. 2.*

981. **COREOPSIS.** *Recept. paleaceum. Pappus 2-4-cornis. Cal. erectus, polyphyllus: basi radiis coloratis patentibus cinctus.*

- verticillata.* 1. *C. foliis decomposito-linearibus.* *Ebret. pict. t. 9. f. 1.*
- coronata.* 2. *C. foliis pinnatis ferratis linearis-glabris.* *Plum. ic. 53. f. 2.*
- leucantha.* 3. *C. foliis pinnatis ferratis, radio florum diversicolore.*
- chrysantha.* 4. *C. foliis ternatis ovato-oblongis ferratis, radio florum concolore.* *Plum. ic. 53. f. 1.*
- alba.* 5. *C. foliis subternatis cuneatis ferratis.* *Pluckn. alm. t. 160. f. 3.*
- tripteris.* 6. *C. foliis subternatis integerrimis.* *Morif. hist. pl. 3. t. 3. f. 44.*
- urea.* 7. *C. foliis ferratis: radicalibus tripartitis: caulinis trifidis integrisve lanceolato-linearibus.* *Ait. hort. Kew. 3. p. 252.*
- procera.* 8. *C. foliis ellipticis acuminatis ferratis petiolatis venosis decurrentibus: inferioribus verticillatis; superioribus alternis.* *Ait. hort. Kew. 3. p. 253.*
- erectans.* 9. *C. foliis ferratis ovatis: summis ternatis, caule repente.* *Sloan. hist. jam. 1. t. 154. f. 2. 3.*
- baccata.* 10. *C. foliis ferratis ovatis, feminibus bacciformibus.* *Suppl. p. 380.*
- Bidens.* 11. *C. foliis lanceolatis ferratis oppositis amplexicaulibus, pappo bicorni.* *Morif. hist. 3. t. 5. f. 25. an mera bidentis cernuae varietas?*
- quadricornis.* 12. *C. foliis lanceolatis ferratis oppositis amplexicaulibus, pappo quadricorni.* *Krock. stor. filosof. 2. 2. p. 481.*

- alternifolia. 13. *C. foliis lanceolatis ferratis alternis petiolatis decurrentibus. Jacq. b. Vind. 2. t. 110.*
- lanceolata. 14. *C. foliis lanceolatis integerrimis ciliatis. Dill. b. Elrh. t. 48. f. 56.*
- linensis. 15. *C. foliis subintegerrimis caule ovatis tomentosis. Jacq. coll. 2. p. 299. pl. rar. ic. cent. 2. t. 49.*
- auriculata. 16. *C. foliis integerrimis ovatis: inferioribus ternatis. Pluckn. alm. t. 83. f. 5. et t. 242. f. 4.*
- crassifolia. 17. *C. foliis obovato oblongis obtusis integerrimis pubescentibus. Ait. hort. Kew. 3. p. 253.*
- angustifolia. 18. *C. foliis alternis lineari lanceolatis integerrimis laevibus, radii petalis oblongis trifidis. Ait. hort. Kew. 3. p. 253.*
- major. 19. *C. foliis verticillatis lato lanceolatis basi pubescentibus. Walt. flor. carol. p. 214.*
- perfoliata. 20. *C. foliis caulinis oblongis ensiformibus oppositis perfoliatis, caule ramolo. Walt. flor. carol. p. 215.*
- gladiata. 21. *C. foliis radicalibus linearibus laevibus integris, caulinis alternis, pedunculis terminalibus. Walt. flor. carol. p. 215.*

983. OSMITES. *Recept. paleaceum. Pappus obsoletus. Cor. radii ligulatae. Cal. imbricatus, gibbus.*

- Bellidiflora. 1. *O. foliis linearibus carnosiss, calicibus scariosis.*
- camphorata. 2. *O. foliis lanceolatis subferratis basi dentatis. Mant p. 477. Seb. mus. 1. t. 90. f. 2. β) Syst. nat. XII. 3. p. 565. Anthemis leucantha.*
- Asteriscoides. 3. *O. foliis lanceolatis punctatis, caulibus foliosis. Seb. mus. 1. t. 16. f. 4.*
- calicina. 4. *O. foliis lanceolatis nudis, calicibus scariosis. Suppl. p. 380.*

ENCELIA. *Recept. paleaceum. Sem. paleae membranaceae conduplicatae inclusa. Cal. polyphyllus, simplex, aequalis.*

- alternifolia. 1. ENCELIA. *Jussieu gen. plant. p. 180.*

SCLEROCARPUS. *Recept. paleaceum. Pappus o.*
Cal. foliol. inter. canalicu-
latis.

africanus. I. **SCLEROCARPUS.** *Jacq. fil. act. Helv. 9. f. 1.*

981. GORTERIA. *Recept. nudum. Pappus simplex.*
Cor. radii ligulatae. Cal. im-
bricatus: squamis spinosis.

uniflora. I. *G. foliis lanceolatis indivisis subtus tomentosis, caulibus*
unifloris depressis. Suppl. p. 382.

personata. 2. *G. foliis lanceolatis integris sinuatisque, caule erecto, flori-*
bis pedunculatis. Pluckn. phyt. 273. f. 6.

rigens. 3. *G. foliis lanceolatis pinnatifidis, caule depresso, scapis uni-*
floris. Mill. h. angl. t. 49.

fetosa. 4. *G. foliis lanceolatis decurrentibus adnatis ciliato-spinosis,*
floribus terminalibus pedunculatis. Mant. p. 287.

squarrosa. 5. *G. foliis lanceolatis decurrentibus adnatis ciliato-spinulosis,*
floribus sessilibus. Mant. p. 470. Commel. h. aust. 2. t. 28.

echinata. 6. *G. foliis oblongis sinuato-incisis spinulosis, caulibus adscen-*
dentibus, receptaculis paleaceis. Ait. hort. Kew. 3. p. 254.
an hujus generis?

barbata. 7. *G. foliis elliptico-lanceolatis dentato-aristatis, calicibus pe-*
dunculatis ciliato-fetaceis. Suppl. p. 382.

Asteroides. 8. *G. foliis ellipticis: ferraturis fetaceis. Suppl. p. 381. Jacq.*
pl. rar. ic. cent. 2. t. 48.

hispida. 9. *G. foliis oblongis ciliato-spinosis erectis glabris, calicibus*
integris spina terminatis. Suppl. p. 382.

spinosa. 10. *G. foliis oblongis sessilibus dentato-spinosis patentibus gla-*
bris, calicibus ciliato-spinosis, erectis. Suppl. p. 381.

cernua. 11. *G. foliis oblongis amplexicaulibus dentato-spinosis paten-*
tibus glabris, calicibus ciliato-ferratis cernuis. Suppl. p. 382.

herbacea. 12. *G. foliis caulinis amplexicaulibus ciliatis: radicalibus in-*
ermibus subtus villosis. Suppl. p. 381.

ciliaris. 13. *G. foliis imbricatis bifariam ciliatis: ciliis exterioribus spi-*
naeque terminali reflexis. Seb. mus. 1. t. 23. f. 1.

DIDELTA. *Recept.* 4partitum: medium zangulare nudum; lateralia fungosa, fetosa: segmentis indurescentibus in pericarpium. *Pappus* simplex. *Cal.* 2-plex. *Flosculi* disci medii steriles, laterales perfecti, radii ligulati, neutri. *Germina* immerfa.

tetragoni- 1. **DIDELTA.** *Herit. stirp. nov. 3. p. 55. t. 28. an segregatis*
aefolia. *potius accensenda?*

2271. **ZOEGEA.** *Recept.* fetosum. *Pappus* setaceus.
Cor. radii ligulatae. *Cal.* imbricatus.

Leptau- 1. *Z. foliis oblongis, calice hirsuto campanulato. Mant. p. 117.*
rea. *Suppl. p. 383. Herit. stirp. nov. 3. p. 57. t. 29.*

capensis. 2. *Z. foliis linearibus, calice glabro basi gibbo. Suppl. p. 382.*

aleppica. 3. *Z. foliis pinnatis: pinnis lineari-lanceolatis integerrimis, calicis squamis exterioribus ciliatis apice scariolis. Jacq. coll. 1. p. 89.*

984. **CENTAUREA.** *Recept.* fetosum. *Pappus* plumosus vel capillaris. *Cor.* radii infundibuliformes, longiores, irregulares.

* *calicibus laevibus inermibus, Jaceae.*

Centau- 1. *C. calicis squamis ovatis, foliis pinnatis: pinnis ferratis de-*
reum. *currentibus. Regn. bot. t. 354.*

alpina. 2. *C. calicis squamis ovatis obtusis, foliis pinnatis glabris integerrimis: impari ferrato. Morif. hist. pl. 3. t. 25. f. 5.*

moschata. 3. *C. calicibus subrotundis glabris: squamis ovatis, foliis ly-*
rato-dentatis. Knorr del. hort. 2. t. C. 4. f. 1. 2.

Molchus. 4. *C. calicis squamis ovato-lanceolatis, foliis pinnatis lineari-oblongis integerrimis. Hablitzl apud S. G. Gmelin u. 4. p. 176.*

5. *C.*

- Crupina. 5. *C. calicis squamis lanceolatis, foliis pinnatis serratis subciliatis. Col. ecphr. 1. t. 34.*
- crucifolia. 6. *C. calicis squamis lanceolatis, foliis lanceolatis subdentatis. Pluckn. phyt. 39. f. 3. mala.*
- Lippii. 7. *C. calicis squamis mucronatis, foliis subdecurrentibus lyrato-dentatis. Linnard act. Paris. 1719. t. 10.*
- maxima. 8. *C. caule fruticoso, foliis ellipticis tomentosis. Forsk. flor. aeg. arab. p. 152.*
- mucronata. 9. *C. calicis squamis ovatis mucronatis, foliis lanceolatis sessilibus mucronatis serratis. Forsk. flor. aeg. arab. p. 151.*

**** *squamis calicis ferrato-ciliatis, Cyani.***

- bracteata. 10. *C. calicibus subciliatis basi foliosis, foliis margine scabris: radicalibus oblongis subintegerrimis; caulinis lanceolatis sessilibus integerrimis. Scop. del. inf. 2. p. 17. t. 9.*
- spinosa. 11. *C. calicibus subciliatis, ramis spinosis. Alp. exot. p. 162. ic.*
- montana. 12. *C. calicibus ferratis, foliis lanceolatis decurrentibus, caule simplicissimo. Jacq. flor. austr. 4. t. 371.*
- Cyanus. 13. *C. calicibus ferratis, foliis linearibus integerrimis: infimisdentatis. Knorr del. hort. 1. t. K. 4. 5.*
- argentea. 14. *C. calicibus ferratis, foliis tomentosis: radicalibus pinnatifidis; laciniis inauritis. Barr. pl. rar. ic. 218.*
- nigra. 15. *C. calicis squamulis ovatis: ciliis capillaribus erectis, foliis lyrato-angulatis, floribus sterculeis. Reich. flor. francosf. n. 625. ic.*
- paniculata. 16. *C. calicis squamis planis ciliatis, foliis bipinnatis: rameis pinnatifidis linearibus, caule paniculato. Jacq. flor. austr. 4. t. 320.*
- pullata. 17. *C. calicibus ciliatis verticillato-foliosis, foliis lyratis dentatis obtusis. Mill. b. angl. ic. t. 152. f. 2.*
- cineraria. 18. *C. calicibus ciliatis terminali-sessilibus, foliis tomentosis bipinnatifidis: laciniis acutis. Jacq. b. Vind. 1. t. 92. β?) Centaurea. Krock. flor. sib. 2. 2. p. 489. n. 1462.*
- Stoebe. 19. *C. calicibus ciliatis oblongis, foliis pinnatifidis linearibus integerrimis.*
- sempervirens. 20. *C. calicibus ciliatis, foliis lanceolatis ferratis: infimo dente subtipulatis; inferioribus hastatis. Bocc. sic. t. 39. f. 3.*

- acaulis. 21. *C. calicibus ciliatis, foliis lyratis, caule subnullo.* *Shaw spec. p. 342. ic.*
- fibrica. 22. *C. calicibus ciliatis, foliis tomentosis indivisis pinnatifidisque integerrimis, caule declinato.* *Gmel. flor. sib. 2. t. 42. f. 2.*
- ragulina. 23. *C. calicibus ciliatis, foliis tomentosis pinnatifidis: laciniis obtusis ovatis integerrimis: exterioribus majoribus.* *Mill. b. angl. t. 152. f. 1.*
- carolinia- 76. *C. foliis sessilibus basi ferrato-fetaceis.* *Walt. flor. carol. na. p. 214.*
- Scabiosa. 24. *C. calicibus ciliatis, foliis pinnatifidis: laciniis lanceolatis.*
- tatarica. 25. *C. calicibus ciliatis, foliis pinnatis: pinnis lanceolatis indivisis.* *Suppl. p. 383.*
- capillata. 26. *C. calicibus recurvato-plumosis, foliis imis pinnatis dentatis: summis lanceolatis.* *Haller act. Goett. 1. t. 6.*
- pectinata. 27. *C. calicibus recurvato-plumosis, foliis lyratis denticulatis: rameis lanceolatis integerrimis.*
- uniflora. 28. *C. calice recurvato-plumoso, foliis lanceolatis subdentatis tomentosis.* *Bocc. mus. 2. t. 2.*
- phrygia. 29. *C. calicibus recurvato-plumosis, foliis indivisis oblongis scabris.* *Flor. dan. t. 520. β) Centaurea ferratuloides? Krocke flor. siles. 2. 2. p. 484.*
- hyssopifolia. 30. *C. calicibus recurvato-plumosis, foliis lineari-lanceolatis apice patulis suffruticosis.* *Barrel. pl. rar. ic. 306.*
- linifolia. 31. *C. calicibus recurvato-plumosis, foliis linearibus sparsis cauleque hirtis.* *Mant. p. 117. Barr. pl. rar. ic. 139. 162.*
- diluta. 79. *C. calicibus ciliatis: squamis acuminatis subspinosis, foliis oblongis pinnatifidisque, radii flosculis dicto longioribus.* *Ait. hort. Kew. 3. p. 261.*

*** *squamis calicis aridis scariosis, Rhapontica.*

- orientalis. 32. *C. calicibus scariosis ciliatis, foliis pinnatifidis: laciniis lanceolatis.* *Kniph. bot. orig. cent. 4. n. 16.*
- strobilacea. 33. *C. calicibus scariosis ferrato-ciliatis spinosis, foliis subtus punctatis pinnatis: pinnis lanceolatis falcatis erectis.* *Scop. del. inf. 1. t. 17.*
- Jacea. 34. *C. calicibus laceris, foliis lanceolatis: radicalibus sinuato-dentatis, ramis angulatis.* *Flor. dan. t. 519.*

- humilis. 77. *C. calicibus laceris, foliis lanceolatis repando-dentatis, caule unifloro. Schranck. flor. bav. 2. p. 376.*
- angustifolia. 78. *C. calicibus coloratis ferrato-laceris, foliis linearibus sub-
tus lanatis. Schranck. flor. bav. 2. p. 376.*
- alba. 35. *C. calicibus integris mucronatis, foliis pinnato-dentatis: caulinis linearibus basi dentatis. Tabernaem. Krauterb. p. 153. ic.*
- splendens. 36. *C. calicibus obtusis, foliis radicalibus bipinnatifidis: caulinis pinnatis; dentibus lanceolatis.*
- Behan. 37. *C. foliis radicalibus lyratis: lobis oppositis; caulinis amplexicaulibus. Rauw. it. p. 288. ic.*
- babylonica. 38. *C. foliis subtomentosis decurrentibus indivisis: radicalibus lyratis. Mant. p. 460. Syst. nat. XII. 3. p. 528. Serratula babylonica. Alpin. exot. p. 282. ic.*
- conifera. 39. *C. foliis tomentosis: radicalibus lanceolatis; caulinis pinnatifidis, caule simplici. Lob. ic. 7. Mill. h. angl. t. 153.*
- procumbens. 40. *C. foliis tomentosis pinnatis: caulinis sessilibus alternis; superioribus ternatis, summis simplicibus ovato-lanceolatis, caulibus procumbentibus ramosis quadrangulis, floribus terminalibus sessilibus solitariis. Hablizl ap. S. G. Gmel. it. 4. p. 167.*
- Cardunculus. 41. *C. foliis glabris: radicalibus decumbentibus ovalibus subrepandis margine spinulosis: caulinis simplicibus. Pall. it. 1. p. 500. n. 123.*
- glastifolia. 42. *C. foliis indivisis integerrimis decurrentibus. Curtis bot. mag. t. 62.*
- amara. 43. *C. foliis lanceolatis integerrimis, caulibus decumbentibus. Lob. ic. 548.*
- repens. 44. *C. foliis lanceolatis subpetiolatis dentatis, pedunculis filiformibus aphyllis.*
- Rhapontica. 45. *C. foliis ovato-oblongis denticulatis integris petiolatis subtus tomentosis. Lob. ic. 288.*

**** *squamis calicis spinosis.*

† *spinis simplicibus, Crocodilia.*

- nudicaulis. 46. *C. calicibus subinermibus laevibus nitidis, foliis imis oblongis dentatis: superioribus pinnatis; summis indivisis, caule nudiusculo unifloro simplici, Scop. del. inf. 3. t. 11.*

- radiata*. 47. *C. calicibus subinermibus subaristatis radiatis, foliis pinnatifidis. Sp. pl. 1201. Xeranthemum crucifolium. Gmel. flor. sib. 2. t. 47. f. 1.*
- salmantica*. 48. *C. calicibus setula subspinosa exstante glabris, foliis lyrato-runcinatis serratis. Mant. p. 478. Jacq. b. Vind. 1. t. 64.*
- tingitana*. 49. *C. calicibus margine spinosis, foliis lanceolatis indivisis serrato-spinosis. Herm. par. Lugdb. p. 163. ic.*
- cichorea*. 50. *C. calicum spinis setaceis, foliis decurrentibus indivisis serrato-spinosis. Till. b. pis. t. 27.*
- galactites*. 51. *C. calicum spinis setaceis, foliis decurrentibus sinuatis spinosis subtus tomentosis.*
- peregrina*. 52. *C. calicum spinis setaceis, foliis lanceolatis petiolatis inferne dentatis.*
- pumila*. 53. *C. calicum spinis simplicissimis, foliis dentato-pinnatis villosis, caule nullo.*
- muricata*. 54. *C. calicum spinis simplicissimis, foliis inferioribus pinnatifidis: superioribus lanceolatis, pedunculis longissimis.*
- Venetum*. 55. *C. calicum spinis simplicissimis: dentibus duobus oppositis, foliis lanceolatis integris decurrentibus. Mant. p. 478.*
- Crocodilium*. 56. *C. calicibus scariosis simplicissime spinosis, foliis pinnatifidis integerrimis: lacinia extrema majore dentata. Barr. pl. rar. ic. t. 503.*

†† *calicis spinis palmatis, Stoebae.*

- sessilis*. 57. *C. calicibus oblongis radicalibus glomerato-sessilibus, foliis pinnatis incis. Forsk. flor. aeg. arab. p. 152.*
- lonchifolia*. 58. *C. foliis subdecurrentibus spinulosis repando-dentatis. Mant. p. 478. Pluckn. phyt. 39. f. 1.*
- seridis*. 59. *C. foliis decurrentibus tomentosis oblongis: infimis sinuato-dentatis. Pluckn. phyt. 38. f. 1.*
- romana*. 60. *C. foliis decurrentibus inermibus: radicalibus pinnatifidis impari maximo. Zanon. hist. t. 42.*
- napifolia*. 61. *C. foliis decurrentibus sinuatis spinulosis: radicalibus lyratis. Herm. par. Lugdb. p. 189. ic.*
- Isnardi*. 62. *C. foliis lyrato-dentatis hispidis subamplexicaulibus, floribus sessilibus terminalibus. Isnard aet. Parif. 1719. t. 9.*
- sphaerocephala*. 63. *C. foliis ovato-lanceolatis petiolatis dentatis. Herm. par. Lugdb. p. 333. ic.*

aspera. 64. *C. calicium squamis palmato-trispinosis, foliis lanceolatis dentatis.* *Bocc. musf. 2. t. 26.*

cespitosa. 81. *C. foliis sinuato-dentatis: inferioribus petiolatis, superioribus semiamplexicaulibus.* *Cyrill. pl. rar. Nat. f. 1. t. 8.*

††† *calicis spinis compositis, Calcitrapae.*

collina. 65. *C. calicibus ciliatis inermibus spinosis, foliis radicalibus bipinnatifidis, caule acutangulo.*

rupestris. 66. *C. calicibus ciliatis spinosis, foliis bipinnatis linearibus.* *Col. eiphr. 1. t. 35. f. 2.*

Centauroides. 67. *C. calicibus ciliatis spinosis, foliis lyrato-pinnatis integerimis: lacinia impari majore.* *Col. eiphr. 1. t. 35. f. 1.*

ficula. 68. *C. calicibus ciliato-spinosis terminalibus, foliis decurrentibus lyratis inermibus incanis.* *Morif. hist. pl. 3. t. 28. f. 26.*

aurea. 80. *C. calicibus simplicissime spinosis: spinis patulis, flosculis aequalibus, foliis hirtis: inferioribus pinnatifidis.* *Ait. hort. Kew. 3. p. 265.*

Calcitrapoides. 69. *C. calicibus subduplicato-spinosis, foliis amplexicaulibus lanceolatis indivisis serratis.*

Calcitrapa. 70. *C. calicibus subduplicato-spinosis sessilibus, foliis pinnatifidis linearibus dentatis, caule piloso.* *Regn. bot. t. 329.*

aegyptiaca. 71. *C. calicibus duplicato-spinosis sublanatis, foliis sessilibus lanceolatis integris dentatisque, caule proliifero.* *Mant. p. 118.*

eriophora. 72. *C. calicibus duplicato-spinosis lanatis, foliis semidecurrentibus integris sinuatisque, caule proliifero.* *Mant. p. 478. Kniph. bot. orig. cent. 7. n. 10.*

Benedicta. 73. *C. calicibus duplicato-spinosis lanatis involucreatis, foliis semidecurrentibus denticulato-spinosis.* *Blackw. herb. t. 476.*

solstitialis. 74. *C. calicibus duplicato-spinosis solitariis, foliis ranceis decurrentibus inermibus lanceolatis: radicalibus lyrato-pinnatifidis.* *Col. eiphr. 1. t. 31.*

melitenfis. 75. *C. calicibus duplicato-spinosis confertis terminalibus, foliis decurrentibus lanceolatis sinuosis inermibus.* *Bocc. sic. t. 35.*

POLYGAMIA NECESSARIA.

985. MILLERIA. *Recept.* minimum. *Pappus* o. *Cal.* 3partitus. *Radius* corollae dimidiatus.

quinqueflora. 1. *M. foliis cordatis pedunculis dichotomis.* *Mant.* p. 478. *Mart. cent. t. 41. β) Mart. cent. t. 47. f. 2.*

biflora. 2. *M. foliis ovatis, pedunculis simplicissimis.* *Mart. cent. t. 47. f. 1.*

FLAVERIA. *Recept.* nudum. *Pappus* o. *Cal.* connivens, aequalis, 3-4phyllus.

chilensis. 1. *Fl. glomerulis terminalibus capitatis.* *Jussieu gen. plant.* p. 186. 187.

peruviana. 2. *Fl. glomerulis terminalibus spiratis.* *Jussieu gen. plant.* p. 187.

1323. BALTIMORA. *Recept.* paleaceum. *Pappus* o. *Cal.* cylindricus, polyphyllus. *Radius* corollae 5florus.

recta. 1. BALTIMORA. *Mant.* p. 288. *Pluckn. mant. t. 342. f. 3.*

986. SILPHIUM. *Recept.* paleaceum. *Pappus* marginato-2cornis. *Cal.* squamifolius.

laciniatum. 1. *S. foliis alternis pinnato-sinuatis.* *Linn. fil. fast. i. t. i.*

terebinthi-naceum. 2. *S. foliis alternis ovatis ferratis scabris: radicalibus cordatis.* *Suppl. p. 383. Jacq. b. Vind. i. t. 43.*

scabrum. 9. *S. foliis alternis lato-lanceolatis ferratis scabris ciliatis subsessilibus.* *Walt. flor. carol. p. 216.*

solidaginoïdes. 3. *S. foliis oppositis petiolatis lanceolatis acute ferratis.*

perfoliatum. 4. *S. foliis oppositis petiolatis deltoidibus perfoliatis, caule tetragono laevi.* *Fungb. pl. ic. cent. i. n. 33.*

1270 SYNGENESIA POLYGAMIA NECESSARIA. Polymnia.

- connatum. 5. S. foliis oppositis sessilibus perfoliatis, caule tereti scabro.
Mant. p. 574. Jungb. pl. ic. cent. 1. n. 26.
- Asteriscus. 6. S. foliis oppositis sessilibus indivisis: inferioribus alternis.
Dill. h. Elth. t. 37. f. 42.
- trilobatum. 7. S. foliis oppositis sessilibus cuneiformibus. *Sloan. hist. jam. 1. t. 155. f. 1.*
- trifoliatum. 8. S. foliis ternis. *Morif. hist. pl. 3. t. 3. f. 68.*

987. POLYMNIA. *Recept. paleaceum. Pappus o.*
Cal. exterior 4 - 5phyllus.
interior 10phyllus: foliolis
cymbiformibus.

- carnosa. 1. P. foliis alternis oblongis, calicibus ferratis, caule frutescente decumbente. *Suppl. p. 384.*
- canadensis. 2. P. foliis alternis hastato-sinuatis. *Amoen. acad. 3. t. 1. f. 5.*
- Uvedelia. 3. P. foliis oppositis hastato-sinuatis. *Pluckn. alm. t. 83. f. 3.*
- Tetragonotheca. 4. P. foliis oppositis spatulatis subdentatis. *Sp. pl. p. 1273.*
Tetragonotheca helianthoides.
- spinosa. 5. P. foliis oppositis ovato-cordatis sessilibus, aculeis supra axillaribus, calicibus integris, caule fruticoso erecto.
Suppl. p. 384.
- abyssinica. 6. P. foliis oppositis lanceolatis sessilibus. *Suppl. p. 383.*
- Wedelia. 7. P. foliis lanceolatis, caule fruticoso. *Mant. p. 118. Jacq. stirp. amer. pict. t. 198. Pappus 10dentatus; an ergo hujus generis?*

988. CHRYSOGONUM. *Recept. paleaceum. Pappus 1phyllus, 3dentatus. Cal. 5phyllus.*
Sem. caliculo 4phyllulo involuta.

- virginianum. 1. CHRYSOGONUM. *Pluckn. alm. t. 83. f. 4. et t. 242. f. 3.*
Petiolis folio longiores.

BASTERA. *Recept. paleaccum. Pappus o. Cal. imbricatus.*

Houttuyni. I. BASTERA. *Houttuyn. Linn. Syst. 4. p. 437.*

989. MELAMPODIUM. *Recept. paleaceum, conicum. Pappus iphyllus, vulviformis. Cal. 5phyllus.*

humile. 1. M. caule erecto, foliis lyrato-dentatis sessilibus. *Swarts nov. pl. gen. et sp. p. 114.*

americana. 2. M. caule erecto, foliis sublinearibus utrinque unidentatis.

australe. 3. M. caule decumbente, foliis ovatis ferratis.

TRIXIS. *Recept. paleaceum. Pappus o. Sem. apice hirsuto. Corollul. radii 3fidae.*

terebin- 1. Tr. foliis ovatis ferrulatis hispidis subtus hirsutis, floribus
thinacca. corymbosis. *Swarts nov. pl. gen. et sp. p. 115.*

aspera. 2. Tr. foliis ovatis basi et apice attenuatis dentato-ferratis
asperis, floribus paniculatis. *Aubl. pl. guj. p. 804. t. 317.*

erosa. 3. Tr. foliis lato-ovatis inciso-ferratis rugosis scabris petiolo
longioribus. *Swarts nov. pl. gen. et sp. p. 115.*

BAILLIERIA. *Recept. paleaceum. Pappus o. Sem. apice 2cornia. Cal. ovatus, 4-5-phyllus. Corollul. rad. 7.*

aspera. 1. BAILLIERIA. *Aubl. pl. guj. 2. p. 804. t. 317.* β) Baillieria
silvestris. *Aubl. pl. guj. 2. p. 807.*

990. CALENDULA. *Recept. nudum. Pappus o. Cal. polyphyllus, subaequalis. Sem. disci ut plurimum membranacea.*

sanea. 1. C. feminibus urceolatis obovatis laevibus, calicibus submuricatis.

- arvensis. 2. C. feminibus cymbiformibus muricatis incurvatis; intimis conglobatis; extimis erectis caudatis. *Bulliard herb. Franc. t. 239.*
- officinalis. 3. C. feminibus cymbiformibus muricatis incurvatis omnibus. *Mill. ill. ic. Knorr del. hort. 1. t. R. 21.*
- pumila. 4. C. feminibus oblongis incurvatis, foliis orbiculatis crenato-ferratis: ferraturis mucronatis, scapo nudo unifloro. *Forst. flor. austr. p. 57.*
- tomento-
sa. 5. C. foliis obovatis integris tomentosis, scapo nudo unifloro. *Suppl. p. 284.*
- fruticosa. 6. C. foliis obovatis subdentatis, caule fruticoso decumbente. *Mill. b. angl. t. 283.*
- rigida. 7. C. foliis ellipticis dentatis scabriusculis, feminum alis semi-orbiculatis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 271.*
- hybrida. 8. C. foliis lanceolatis dentatis, caule folioso, pedunculis superne incrassatis. *Mill. b. angl. t. 75. f. 1.*
- pluvialis. 9. C. foliis lanceolatis sinuato-denticulatis, caule folioso, pedunculis filiformibus. *Mill. b. angl. t. 75. f. 2.*
- nudicau-
lis. 10. C. foliis lanceolatis sinuato-dentatis, caule subnudo. *Mant. p. 479. Commel. b. amst. 2. t. 33.*
- arbores-
cens. 11. C. foliis cuneiformi-lanceolatis ferrato-dentatis, caule ramoso, pedunculis unifloris teretibus. *Jacq. Collect. 3. p. 167.*
- gramini-
folia. 12. C. foliis linearibus subintegerrimis, caule subnudo unifloro, feminibus obcordato-orbiculatis laevibus. *Mill. b. angl. t. 76. f. 1.*
- Tragus. 13. C. caulescens, foliis alternis linearibus subintegerrimis subpilosis, feminibus suborbiculatis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 271.*
- oppositi-
folia. 14. C. foliis oppositis linearibus integerrimis subcarnosis glabris. *Ait. hort. Kew. 3. p. 272.*

991. ARCTOTIS. *Recept.* villosum vel paleaceum.
Pappus corona subcento-
 phylla. *Cal.* imbricatus: squa-
 mis intimis apice scariosis.

* *receptaculo villoso.*

— *flosculis radiantibus sterilibus.*

calendu- 1. A. foliis runcinatis subtomentosis.
 lacea.

Calendu- α. A. flosculis radiantibus duodenis subintegris. *Herm. par.*
 la. *bat. p. 42. ic.*

hypochon- β. A. flosculis radiantibus trifidis: media inflexa. *Breyn ic.*
 driuca. *t. 15.*

tristis. γ. A. flosculis radiantibus quadripartitis. *Mant. p. 479. Com-*
mel. rar. t. 36.

coruscans. δ. A. flosculis radiantibus tripartitis: exteriori trifida.

superba. ε. A. flosculis radiantibus quinquepartitis.

ferrata. 2. A. foliis lanceolatis indivisis dentato-ferratis. *Suppl. p. 385.*

micro- 3. A. foliis linearibus indivisis nudis. *Suppl. p. 385.*
 phylla.

— *flosculis radiantibus fertilibus.*

argentea. 4. A. foliis lanceolato-linearibus integerrimis tomentosis. *Ait.*
bort. Kew. 3. p. 273.

plantagi- 5. A. foliis lanceolato-ovatis nervosis denticulatis amplexicau-
 nea. libus.

angustifo- 6. A. caulibus repentibus arachnoideis, foliis lyratis utrinque
 lia. bidentatis. β) *Mant. p. 479.*

aspera. 7. A. foliis pinnato-sinuatis villosis: laciniis oblongis dentatis.
Mant. p. 480. Commel. h. amst. 2. t. 22.

grandiflo- 8. A. foliis pinnatifidis denticulatis arachnoideis trinerviis. *Ait.*
 ra. *bort. Kew. 3. p. 272.*

** *receptaculo paleaceo.*

tenuifolia. 9. A. foliis linearibus indivisis glabris. *Mant. p. 288. an vere*
distincta ab angustifolia?

1274 SYNGENESIA POLYGAMIA NECESSARIA. Osteospermum.

- scariofa. 10. A. foliis decompositis, flosculis radiantibus sterilibus: paleis flosculos disci aequantibus. *Ait. hort. Kew. 3. p. 274.*
- acaulis. 11. A. pedunculis radicalibus, foliis lyratis. *Commel. rar. t. 35.*
- dentata. 12. A. flosculis radiantibus sterilibus, foliis pinnatis: pinnis pinnatifido-dentatis. *Burm. afr. t. 64.*
- paleacea. 13. A. flosculis radiantibus sterilibus, paleis flosculos disci aequantibus, foliis pinnatis linearibus. *Burm. afr. t. 65. f. 1.*
- paradoxa. 14. A. flosculis radiantibus sterilibus, paleis coloratis disco longioribus, foliis bipinnatis linearibus. *Pluckn. phyt. 312. f. 5.*
- anthemoides. 15. A. paleis flosculo brevioribus, foliis supradecompositis linearibus. *Burm. afr. t. 63. f. 2.*
- caroliniana. 16. A. foliis radicalibus ovatis dentatis hirsutis, pedunculis radicatis pilosis unifloris. *Walt. flor. Carol. p. 216.*

992. OSTEOSPERMUM. Recept. nudum. Pappus. Cal. polyphyllus. Drupae subglobosae, coloratae, tandem osseae, congregatae,iloculares.

- junceum. 1. O. foliis linearibus acutis carinatis distantibus, panicula terminali. *Mant. p. 290.*
- triquetrum. 2. O. foliis linearibus triquetris. *Suppl. p. 385.*
- alicifolium. 3. O. foliis oblongis, dentato-angulatis scabris semiamplexicaulibus, ramis sulcatis. *Burm. zeyl. t. 62.*
- spinosum. 4. O. spinis ranceis. *Mant. p. 480. Commel. h. amst. 2. t. 43. Pissifero proximum.*
- pissiferum. 5. O. foliis lanceolatis mucronatis subpetiolatis glabris ferratis, ramis denticulato-angulatis. *Mill. h. angl. t. 194. f. 1.*
- calendulaceum. 6. O. foliis lanceolatis sessilibus dentatis scabris, caule carnoso laxo. *Suppl. p. 386.*
- polygaloides. 7. O. foliis lanceolatis sparsis decurrentibus glabris integerrimis: axillis lanatis. *Mant. p. 480. Pluckn. mant. t. 382.*
- corymbosum. 8. O. foliis lanceolatis glabris, floribus paniculatis. *Mant. p. 290.*

- ciliatum. 9. *O. foliis elliptico-lanceolatis crenatis ciliatis. Burm. afr. t. 61. f. 2.*
- imbricat- 10. *O. foliis ovatis obtusis imbricatis. Mant. p. 290.*
tum.
- herba- 11. *O. foliis ovatis subsessilibus spatulatis ferratis, caule her-
ceum. baceo. Suppl. p. 385.*
- niveum. 12. *O. foliis ovatis petiolatis dentatis lanatis. Suppl. p. 386.*
- perfolia- 13. *O. foliis ovatis petiolatis angulato-dentatis subtus tomen-
tum. tosis: petiolis perfoliato-amplexicaulibus. Suppl. p. 386.*
- monili- 14. *O. foliis obovatis ferratis petiolatis subdecurrentibus. Dill.
ferum. b. Elth. t. 78. f. 79.*
- Archotoi- 15. *O. foliis lyratis petiolatis: petiolis basi auriculatis semi-
des. amplexicaulibus tomentosis. Suppl. p. 385.*
- rigidum. 16. *O. foliis dentato-pinnatifidis pilosis, ramis inermibus.
Ait. hort. Kew. 3. p. 275.*
- pinnati- 17. *O. foliis pinnatifidis. Herit. stirp. nov. 1. p. 11. t. 6.*
fidum.
- caeruleum. 18. *O. erectum viscosum, foliis pinnatis: pinnis oblongis in-
aequaliter ferratis utrinque decrefcentibus. Jacq. Coll. 1.
p. 78. an idem cum pinnatifido?*

993. OTHONNA. *Recept. nudum. Pappus subnul-
lus. Cal. iphyllus, multi-
fidus, subcylindricus.*

* *foliis simplicibus indivisisque.*

- ericoides. 1. *O. caule dichotomo imbricato, foliis acaerosis, pedunculo
longissimo, ex divaricaturis folitario. Suppl. p. 388.*
- tenuissima. 2. *O. foliis filiformibus carnosissimis, caule fruticoso. Mant. p.
118. Pluckn. phyt. 319. f. 5.*
- linifolia. 3. *O. herbacea, foliis linearibus marginatis gramineis. Suppl.
p. 388.*
- crassifolia. 4. *O. foliis lanceolatis integerrimis subcarnosis, caule erecto.
Mill. b. angl. t. 245. f. 2.*
- cheirifolia. 5. *O. foliis lanceolatis trinerviis integerrimis, caule suffrutico-
so repente. Mill. b. angl. t. 245. f. 1.*

- coronopi 6. *O. foliis lanceolatis: infimis integerrimis; superioribus sinuato-dentatis.* *Commel. h. amst. 2. t. 70.*
- parviflora. 7. *O. foliis lanceolatis glabris amplexicaulibus, floribus paniculatis.* *Mant. p. 289. Syst. nat. XII. 3. p. 553. Senecio rigens.* *Commel. h. amst. 2. t. 72.*
- lateriflora. 8. *O. foliis lanceolatis, floribus lateralibus, pedunculis longitudine foliorum.* *Suppl. p. 387.*
- Lingua. 9. *O. foliis ovato-lanceolatis semiamplexicaulibus.* *Suppl. p. 387.*
- heterophylla. 10. *O. foliis radicalibus ovatis angulato-dentatis: caulinis lanceolatis integerrimis.* *Suppl. p. 387.*
- Cacaliodes. 11. *O. ramosa nuda laevis, foliis fasciculatis obovatis sessilibus, pedunculis unifloris.* *Suppl. p. 388.*
- frutescens. 12. *O. foliis ovalibus subdentatis, caule frutescente.* *Mant. p. 288. Syst. nat. XII. 3. p. 557. Cinneraria othonnites.* *Commel. h. amst. 20 t. 76.*
- virginea. 13. *O. foliis cuneatis incis. Suppl. p. 389.*
- arborescens. 14. *O. foliis oblongis integerrimis, caule arborescente carnosio: cicatricibus lanatis.* *Dist. h. Elth. t. 103. f. 123.*
- bulbosa. 15. *O. foliis oblongis nudis petiolatis, caule herbaceo, pedunculis unifloris longissimis.* *Breyn cent. 1. t. 66.*
- denticulata. 16. *O. foliis oblongis denticulatis glabris basi attenuatis amplexicaulibus, floribus paniculatis.* *Ait. hort. Kew. 2. p. 276.*
- digitata. 17. *O. foliis oblongis indivisis, vel digitato-dentatis, pedunculis unifloris.* *Suppl. p. 386.*

*** foliis divisis compositisve.*

- capillaris. 18. *O. foliis lyratis ramis capillaribus.* *Suppl. p. 388.*
- trifida. 19. *O. foliis trifidis linearibus, floribus lateralibus pedunculatis.* *Suppl. p. 387.*
- trifurcata. 20. *O. foliis trifido-pinnatifidis: laciniis linearibus, pedunculis lateralibus fastigiatis.* *Suppl. p. 387.*
- pectinata. 21. *O. foliis pinnatifidis: laciniis linearibus parallelis.* *Mill. h. angl. t. 194. f. 2.*
- ciliata. 22. *O. foliis pinnatifidis sessilibus: laciniis ovatis ciliatis, pedunculis terminalibus elongatis unifloris.* *Suppl. p. 386.*

- pinnata. 23. O. foliis pinnatifidis: laciniis lanceolatis integerrimis decurrentibus. *Suppl. p. 387. Burm. afr. t. 59.*
- munita. 24. O. foliis pinnatifidis imbricatis incurvis: laciniis triquetris subulatis, caule dichotomo, pedunculis ex divaricaturis. *Suppl. p. 388.*
- abrotanifolia. 25. O. foliis multifido-pinnatis linearibus, caulium geniculis villosis. *Seb. musf. 2. t. 23. f. 6.*
- Tagetes. 26. O. foliis linearibus pinnatis subdentatis. *Murray comm. goett. 1780. p. 17. t. 5.*
- Athanasia. 27. O. foliis pinnatis filiformibus, calice hemisphaerico duodecimdentato. *Suppl. p. 386.*

1324. HIPPIA. *Recept. nudum. Pappus* o. *Semina* marginibus latissimis. *Cal. hemisphaericus*, subimbricatus. *Corollul. radii* 10, obsoletæ, subtrifidæ.

- integrifolia. 1. H. hispida erecta, foliis obovatis ferratis quinquenerviis, racemis terminalibus. *Suppl. p. 389.*
- minuta. 2. H. herbacea repens glabra, foliis pinnatis, pedunculis axillaribus unifloris. *Suppl. p. 389.*
- frutescens. 3. H. fruticosa villosa, foliis pinnatifidis, floribus corymbosis. *Mant. p. 291. Suppl. p. 390. Sp. pl. p. 1183. Tanacetum frutescens. Syst. nat. XII. 3. p. 579. Eriocephalus pectinifolius. Commel. h. amst. 2. t. 101.*

994. ERIOCEPHALUS. *Recept. subvillosum. Pappus* o. *Cal. 10phyllus*, aequalis. *Radii flosculi* 5.

- africanus. 1. E. foliis integris divisisque, floribus corymbosis. *Dill. h. Eth. t. 110. f. 134.*
- racemosus. 2. E. foliis linearibus indivisis, floribus racemosis.

995. FILAGO. *Recept.* nudum. *Pappus* o. vel brevis simplex. *Cal.* imbricatus. *Flosculi feminei*, partim apetalii inter squamas calicis locati.

acaulis. 1. F. floribus acaulibus sessilibus, foliis floralibus majoribus. *Barr. pl. rar. ic. 127.*

arvensis. 2. F. caule paniculato, floribus conicis lateralibus.

germanica. 3. F. panicula dichotoma, floribus rotundatis axillaribus hirsutis, foliis acutis.

pyramidata. 4. F. caule dichotomo, floribus pyramidatis pentagonis axillaribus: flosculis femineis ferratis.

gallica. 5. F. caule dichotomo erecto floribus subulatis axillaribus, foliis filiformibus. *Pluckn. alm. t. 298. f. 2.*

montana. 6. F. caule subdichotomo erecto, floribus conicis terminalibus axillaribusque. *Lob. ic. 481.*

Leontopodium. 7. F. caule simplicissimo, capitulo terminali bracteis hirsutissimis radiato. *Mant. p. 481. Jacq. flor. austr. 1. t. 86.*

996. MICROPUS. *Recept.* paleaceum. *Pappus* o. *Cal.* caliculatus. *Rad.* corollae o. *Flosculi feminei* squamis calicis involuti.

supinus. 1. M. caule procumbente, foliis geminis. *Pluckn. alm. t. 187. f. 6.*

erectus. 2. M. caule erecto, calicibus edentulis, foliis solitariis. *Loefl. bisp. t. 1. f. 3.*

POLYGAMIA SEGREGATA.

997. ELEPHANTOPUS. *Caliculus* 4florus. *Corollulae* ligularae, hermaphroditae. *Recept.* nudum. *Pappus* seraceus vel aristatus.

scaber. 1. *E.* foliis oblongis scabris. *Dill. b. Elab. t. 106. f. 126.*

tomentosus. 2. *E.* foliis ovatis tomentosis.

spicatus. 3. *E.* foliis ovato-lanceolatis pubescentibus. *Sloan. jam. 1. p. 256. t. 150. f. 3. 4.*

angustifolius. 4. *E.* foliis caulinis lineari-lanceolatis integris villosis. *Sloan. jam. 1. p. 256. t. 148. f. 4.*

1325. OEDERA. *Calic.* multiflori. *Corollulae* tubulosae, hermaphroditae: una alterave feminea ligulata. *Recept.* paleaceum. *Pappus* paleis pluribus.

prolifera. 1. *Oe.* foliis lanceolatis oppositis ciliatis utrinque glabris. *Mant. p. 291. Suppl. p. 391. Syst. nar. XII. 3. p. 569. Euphthalmum capense.*

aliena. 2. *Oe.* foliis linearibus subtus tomentosis. *Suppl. p. 390.*

998. SPHAERANTHUS. *Calic.* multiflori. *Coroll.* tubulosae hermaphroditae et obsoletae femineae. *Recept.* squamosum. *Pappus* o.

indicus. 1. *Sph.* foliis decurrentibus lanceolatis ferratis, pedunculis crispatis. *Rheed. b. malab. 10. t. 43.*

2. *Sph.*

1280 SYNGENESIA POLYGAMIA SEGREGATA. *Echinops.*

africanus. 2. *Sph.* foliis decurrentibus ovatis ferratis, pedunculis teretibus. *Mant. p. 119. Burm. ind. t. 60. f. 2.*

sinensis. 3. *Sph.* foliis sessilibus pinnatifidis. *Mant. p. 119.*

999. **ECHINOPS.** *Calic. 1florus. Coroll. tubulosae, hermaphroditae. Recept. fetosum. Pappus obsoletus.*

sphaerocephalus. 1. *E. capitulis globosis, foliis sinuatis asperis subtus tomentosis. Mill. illustr. ic.*

spinosus. 2. *E. capitulis inspersis spinis longis. Mant. p. 119.*

Ritero. 3. *E. capitulo globoso, foliis pinnatifidis supra glabris. Mill. b. angl. t. 130. β) Gmel. flor. fib. 2. t. 46.*

strigosus. 4. *E. capitulis fasciculatis; calicibus lateralibus sterilibus, foliis supra strigosis. Herm. par. Lugdb. p. 224. ic.*

TETRANTHUS. *Calix 4florus. Calic. 1phyllus. Sem. coronata. Coroll. tubulosae, hermaphroditae.*

littoralis. 1. **TETRANTHUS.** *Swarts nov. pl. gen. et sp. p. 116.*

ROLANDRA. *Flores fasciculati in capitulum squamis interjectis. Cal. partial. 2-valvis, 1florus. Coroll. hermaphroditae. Pappus o.*

argentea. 1. **ROLANDRA.** *Swarts nov. pl. gen. et sp. p. 116. Sloan. hist. jam. 1. t. 7. Echinops fruticosus.*

1000. GUNDELIA. *Calic.* fere o. *Corollul.* 5. tubulosaë, masculae et hermaphroditae. *Recept.* paleaceum. *Pappus* o. *Sem.* margine obsoleto.

Tournefortii. 1. GUNDELIA. *Mill. b. angl. t. 287.*

1422. JUNGIA. *Cal.* communis 3florus. *Recept.* paleaceum. *Flosculi* tubulosi, 2labiati: labio exteriori ligulato, interiori 2partito.

ferruginea. 1. JUNGIA. *Suppl. p. 3901.*

CRASPEDIA. *Cal.* communis imbricatus. *Calic.* o. *Flosculi* hermaphroditi, tubulosi: fasciculis aliquot depressis. *Recept.* paleaceum. *Pappus* plumosus.

uniflora. 1. CRASPEDIA. *Forst. flor. austr. p. 58.*

NASSAUVIA. *Cal.* comm. 4-5florus. *Recept.* nudum. *Floscul.* subbilabiati, hinc 3dentati, inde 2tidi.

magellanica. 1. NASSAUVIA. *Jussieu gen plant. p. 175.*

1001. STOEBE. *Calic.* 1florus. *Coroll.* tubulosaë, hermaphroditae. *Recept.* nudum. *Pappus* plumosus.

aethiopica. 1. St. foliis recurvato-uncinatis nudis. *Mant. p. 481.*

ericoides. 2. St. foliis recurvatis incanis, corollis bifloris difformibus. *Mant. p. 574. Bryn. cent. t. 9.*

disticha. 3. St. foliis recurvis fasciculatis, ipicis bifariis. *Suppl. p. 391.*

4. St.

- prostrata. 4. St. foliis refupinatis hinc tomentosis, caulibus prostratis.
Mant. p. 291.
- gnapha- 5. St. foliis imbricatis appressis filiformibus. *Mant. p. 119.*
 loides. *Syst. nat. XII. 3. p. 582. Seriphium corymbiferum. Spec.*
pl. p. 1192. Gnaphalium niveum. Burm. afr. t. 77. f. 1.
- gomphre- 6. St. foliis imbricatis appressis lanceolatis, capitulo terminali
 noides. sessili. *Suppl. p. 391.*
- scabra. 7. St. foliis tortis appressis linearibus exterius tuberculato-sca-
 bris intus tomentosis, floribus racemosis. *Suppl. p. 391.*
- Rhinoc- 8. St. foliis triquetris appressis, ramulis tomentosis cernuis,
 rotis. racemis proliferis. *Suppl. p. 391.*
- reflexa. 9. St. procumbens, foliis linearibus, spicis ovatis, ramis ad-
 scendentibus. *Suppl. p. 391.*

CLASSIS XIX.

CRYPTOGAMIA.

FILICES.

* *fructificationibus spicatis.*

1169. EUISETUM. *Spica sparsa: Fructificationes peltatae, basi valvatae.*
1170. ONOCLEA. *Spica 2sticha: Fructificationes 5valves.*
1171. OPHIOGLOSSUM. *Spica articulata: Fructificationes circumscissae.*
1172. OSMUNDA. *Spica racemosa: Fructificationes 2valves.*
MARATTA. *Capsulae multiloculares: loculis superne dehiscentibus.*
1185. LYCOPODIUM. *Capsulae deliscentes 2valves.*

** *fructificationibus frondosis, in pagina inferiori.*

1173. ACROSTICHUM. *Fructificationes subtus totam frondem tegentes.*
1179. POLYPODIUM. *Fructificationes in acervulos subrotundos sub fronde distributae.*
DICKSONIA. *Fructificationes subrotundae, margini averso, subjectae.*
1176. HEMIONITIS. *Fructificationes lineas decussantes sub fronde efficientes.*
1178. ASPLENIUM. *Fructificationes lineas subparallelas sub fronde efficientes.*
1175. BLECHNUM. *Fructificationes lineas utrinque costis adjacentes efficientes.*
1177. LONCHITIS. *Fructificationes lineas ad sinus marginis efficientes.*
1174. PTERIS. *Fructificationes subtus in linea marginali frondis.*
DAREA. *Fructificationes lineas breves solitarias ex unico frondis latere subtus exsertas efficientes.*
1180. ADIANTUM. *Fructificationes maculas apicem marginis reflexo obtektas efficientes.*
1181. TRICHOMANES. *Fructificationes solitariae margini ipsi insertae.*
CAENOPTERIS. *Fructificationes puncto marginali solitario: rima concava scobe parva capitulata facta.*

*** *fructificationibus lateralibus.*

1182. MARSILEA. *Fructus* 4capsularis.
 1183. PILULARIA. *Fructus* 4locularis.
 1184. ISOETES. *Fructus* 2locularis.

M U S C I.

* *frondosi.*

1186. PORELLA. *Caps.* multilocularis, poris pertusa, sine operculo et calyptra.
 1187. SPHAGNUM. *Flos* masculus clavatus: antheris planis. *Caps.* operculatae sine calyptra: ore laevi, in eadem planta.
 1191. SPLACHNUM. *Gemma* orbicularis, terminalis. *Caps.* in alia planta cum calyptra et apophysi maxima: peristomate octodentato.
 1192. POLYTRICHUM. *Gemma* orbicularis, terminalis. *Capsula* in alia planta calyptra munita, peristomatis dentibus 32.
 1193. MNIMUM. *Gemma* orbicularis, rarius capitata. *Caps.* utplurimum in alia planta, calyptra munitae; peristomatis dentibus 16, rarius 4.
 1189. PHASCUM. *Capsula* calyptra munita cum rudimento operculi persistente.
 1194. BRYUM. *Gemmae* saepe axillares, nunc in alia nunc in eadem planta cum capsulis calyptra munitis, pedunculo terminali ex tuberculo exeunti insidentibus.
 1195. HYPNUM. *Gemmae* in alia utplurimum planta. *Capsulae* pedunculo laterali ex perichaetio prodeunti insidentes: peristomatis dentibus sedecim.
 1190. FONTINALIS. *Gemma* in eadem planta cum *capsula* sessili perichaetio imbricato obvoluta et calyptra munita.
 1188. BUXBAUMIA. *Gemma* orbicularis. *Caps.* pedunculata: peristomate externo 16dentato; interno membranaceo plicato.

** *hepatici.*

1198. MARCHANTIA. *Capsula* peltata, pedunculata, inferne seminifera.

1196. JUNGERMANNIA. *Capsula* pedunculata, nuda, 4valvis.
 1197. TARGIONIA. *Cal.* 2valvis, includens capsulam campanulataam.

A L G A E.

* *terrestres.*

1201. ANTHOCEROS. *Caps.* subulata, 2valvis: valvis feminiferis.
 1199. BLASIA. *Theca* cylindrica e fundo gemmas globulosas excludens.
 1200. RICCIA. *Fruetificationes* granulosaе frondi innatae.
 1202. LICHEN. *Propagines* et *gemmae* receptaculis elevatis laevibus nitidis crustae vel frondis innidulantes.
 1208. BYSSUS. *Fibrae* simplices uniformes lanuginosae.

** *aquaticae.*

1206. ULVA. *Gemmae* vel *Gangyli* rotundi in membrana diaphana.
 1205. FUCUS. *Gangyli* cuspidomorphi vel *semina* graniformia sub punctis perforatis latentia.
 1207. CONFERVA. *Fibrae* simplices, aut ramosae, gemmas globulosas protrudentes.

* *Spongia? Corallina?*

F U N G I.

1209. AGARICUS. *Fungus* subtus lamellosus.
 MERULIUS. *Fungus* subtus venosus.
 1210. BOLETUS. *Fungus* subtus porosus.
 THAELAEPHORA. *Fungus* subtus papillofus.
 1211. HYDNUM. *Fungus* subtus echinatus.
 1212. PHALLUS. *Fungus* subtus laevis, supra cellulofus.
 1214. HELVELLA. *Fungus* turbinatus, plicatus, rugofus.
 ATRACTOBOLUS. *Fungus* ejaculatorius sessilis cupularis operculatus: vesicula gemmifera fuliformi eji-cienda.
 TYMPANIS. *Fungus* cyathiformis: cupula superne volvata; gemmis sevis confectis in pulverem fatifcentibus.
 MYROTHECIUM. *Fungus* cyathiformis: cupula superne volvata, gemmis lento viscidis.

- SETARIA.** *Fungus hypocrateriformis stipitatus: pilei superficie superiori punctata: umbilicata; margine primum aevoluto, gemmis similibus, stipite brevi setaceo.*
- CYATHUS.** *Fungus campanulatus, capsulas lentiformes intus gerens.*
- PORONIA.** *Fungus patelliformis, in superficie externa gemmas ejaculans.*
- 1215. PEZIZA.** *Fungus saepe concavus, sine capsulis aut gemmis oculo nudo visibilibus.*
- PATERA.** *Fungus carnosus, sessilis, planiusculus, superne glaber.*
- 1216. CLAVARIA.** *Fungus glaber clavatus aut ramosus.*
- ACROSPERMUM.** *Fungus simplicissimus suberectus, in apice convexo extrinsecus gemmas portans.*
- PUCCINIA.** *Fungus cylindricus, gemmis caudatis factus.*
- STEMONITIS.** *Fungus corticatus, tomento pollinifero elastice proficiente impletus.*
- 1213. CLATHRUS.** *Fungus cancellatus.*
- 1217. LYCOPERDON.** *Fungus gemmas filo instructas continens.*
- TUBER.** *Fungus lucco pulposo repletus.*
- CARPOBOLUS.** *Fungus capsulam globosam ejaculans, sessilis, vertice radiatim debilecente.*
- SPERMODERMIA.** *Fungus globosus sessilis simplicissimus spongiosus: corticis vicem supplente polline conferto.*
- VERMICULARIA.** *Capsula globosa sessilis, corporibus vermiformibus liberis repleta.*
- PYRENIUM.** *Fungus globosus sessilis integerrimus, germina nuda conglobata nuclei instar includens.*
- MEDUSULA.** *Fungus globosus stipitatus confertus solidus: gemmis externis fusiformibus flexilibus colliquescentibus.*
- CHORDOSTYLUM.** *Fungus tenuissimus stipitatus: capitulo globoto subdeciduo intus gemmas gerente, stipite longissimo subramoto.*
- SPHAERIA.** *Fungus gemmis ecaudatis factus, per poros in superficie sparsos emittens*
- THELEOBOLUS.** *Fungus ejaculatorius sessilis: substantia et placenta gemmifera solidis gelatinosis dejiendis.*
- 1204. TREMEILA.** *Fungus gelatinosus: gemmis latitantibus.*
- MESENTERICA.** *Fungus expansus gelatinosus venosus, in margine gemmas ferens.*

TUBER.

TUBERCULARIA. *Fungus* gelatinosus stipitatus pileatus: stipite crassissimo farcto; pileo tuberculato-papilloso stipiti arcte appresso in superficie superiori gemmas portante.

STILBUM. *Fungus* gelatinosus aggregatus stipitatus: capitulo diaphano nitente solido persistente, extrinsecus gemmas portante.

ASCOPHORA. *Fungus* erectus stipitatus: capitulo globoso-oblongo inflato opaco elastico: extrinsecus gemmas ferente stipite setaceo.

SCLEROTIUM. *Fungus* simplicissimus globoso oblongus: substantia tenaci duriuscula centro demum subhiante, cortice inseparabili superne nunquam dehiscente.

HYSTERIUM. *Fungus* labiato-globosus sessilis: capsula in labia dehiscente, substantia prominente exterius gemmas portante.

XYLOSTROMA. *Fungus* expansus coriaceus deformis interpolatus laevis aequalis, gemmis globulosis minutissimis intus fibrillis fungi infixis.

HYDROGERA. *Fungus* stipitatus stipite capillari superne ventricoso hydrophoro: placenta gemmifera dejienda pileum conflimente.

MUCILAGO. *Fungus* cellulotus aut filamentosus aquosus, sine granulis et capitulis.

EMBOLUS. *Fungus* cellulotus, pulverulentus, sine cortice.

HELOTIUM. *Fungus* fugacissimus perpendicularis: stipite capillari, pileo minuto convexo interne nudas gemmas portante.

1218. MUCOR. *Fungus* mollis in pulverem capitulo inclusum dehiscens.

MONILIA. *Granula* minuta substantiae filamentosae affixa.

RETICULARIA. *Fungus* germina pulverulenta reticulo implicata gerens.

FULIGO. *Fungus* mollis, butyraceus, in atrum pulverem dilabens.

F I L I C E S.

1169. **EQUISETUM.** *Clava ovato-oblonga, multivalvis: Fructificationes pelatae intus dehiscences.*

- silvaticum. 1. *E. frondibus-compositis, spica terminali flaccida.* *Weinm. phytanth. t. 479. f. f.*
- arvense. 2. *E. scapo fructificante nudo, fronde sterili verticillato-ramoso decumbente.* *Curt. flor. Lond. t. 285.*
- palustre. 3. *E. caule angulato, frondibus simplicibus.* *Weinm. phytanth. t. 479. f. d. c. β) Raj. angl. 3. t. 5. f. 3.*
- fluviale. 4. *E. caule striato, frondibus subsimplicibus.* *Blackw. herb. t. 217. f. 2.*
- limosum. 5. *E. caule subnudo laevi.* *Raj. angl. 3. t. 5. f. 2. an mera fluvialis varietas?*
- hiemale. 6. *E. caule nudo scabro basi subramoso.* *Regn. bot. t. 401.*
- pratense. 7. *E. caule subaequali ramoso sulcato scaberrimo: ramis patentissimis sterilibus, dentibus vaginalium subulatis scariosis.* *Ehrhart Hannöv. Mag. 1784. 9.*
- gigantum. 8. *E. caule striato arborecente, frondibus simplicibus strictis spiciferis.* *Plum. ic. 125. f. 2.*

1185. **LYCOPODIUM.** *Capsulae? reniformes, 2-valves, elasticae, polyspermae.*

- nudum. 1. *L. foliis subnullis, spicis dichotomis: floribus distantibus.* *Mant. p. 506. Dill. musc. t. 64. f. 4.*
- selaginoides. 2. *L. foliis sparsis ciliatis lanceolatis, spicis solitariis terminalibus foliosis.* *Flor. dan. t. 70.*
- taxifolium. 3. *L. foliis sparsis lanceolato-linearibus patulis, caule erecto dichotomo, capsulis sparsis.* *Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 138.*
- alopecuroides. 4. *L. foliis sparsis ciliatis linearibus, spicis terminalibus foliosis.* *Dill. musc. t. 62. f. 8.*
- squarrosum. 5. *L. foliis sparsis linearibus glabris, spicis terminalibus foliosis.* *Forst. flor. austr. p. 86.*

- dichotomum. 6. *L. foliis sparsis linear-acuminatis patulis, caule declinato assurgente dichotomo: ramis patulis, capsulis sparsis. Jacq. h. Vind. 3. p. 26. t. 45.*
- clavatum. 7. *L. foliis sparsis filamentosis, spicis teretibus pedunculatis geminis. Flor. dan. t. 126.*
- rupestre. 8. *L. foliis sparsis filamentosis, spicis terminalibus tetragonis. Dill. musc. t. 63. f. 11.*
- inundatum. 9. *L. foliis sparsis integerrimis, spicis terminalibus foliosis. Flor. dan. t. 336.*
- cernuum. 10. *L. foliis sparsis curvatis, caule ramosissimo, spicis nutantibus. Dill. musc. t. 63. f. 10.*
- obscurum. 11. *L. foliis sparsis decurrentibus, surculis repentibus, furculis erectis dichotomis. Dill. musc. t. 67.*
- Bryopteris. 12. *L. foliis sparsis imbricatis, ramulis convolutis. Dill. musc. t. 66. f. 11.*
- annotinum. 13. *L. foliis sparsis quinquefariis subserratis, surculis annotino-articulatis, spicis terminalibus glabris erectis. Flor. dan. t. 127.*
- Selago. 14. *L. foliis sparsis octofariis, caule dichotomo erecto fastigiato, capsulis sparsis. Flor. dan. t. 104.*
- linifolium. 15. *L. foliis alternis remotis lanceolatis, capsulis axillaribus. Dill. musc. t. 57. f. 5.*
- gnidioides. 16. *L. foliis ternis imbricatis lanceolatis obtusis glaberrimis, caule dichotomo, ramis elongatis, capsulis axillaribus. Suppl. p. 448.*
- ferratum. 17. *L. foliis quaternis lanceolatis ferratis, capsulis sessilibus axillaribus. Thunb. flor. jap. p. 341.*
- Phlegmaria. 18. *L. foliis verticillato-quaternis, spicis terminalibus dichotomis. Dill. musc. t. 61. f. 5.*
- rigidum. 19. *L. foliis subverticillatis undique reflexis: inferioribus squarrosis rigidis, caule dichotomo fastigiato, capsulis sparsis. Dill. musc. p. 4410. t. 57. f. 4.*
- scariosum. 20. *L. foliis bifariis imbricatis erectis ovatis glabris, spicis terminalibus squamosis, squamis scariosis reflexis. Forst. fl. austr. p. 87.*
- complanatum. 21. *L. foliis bifariis connatis: superficialibus solitariis, spicis geminis pedunculatis. Flor. dan. t. 78.*

- Stoloniferum.** 22. *L. foliis bifariis patentibus: superficialibus oblongis acutis distichis, furculis tetragonis repentibus longissimis inferne subnudis stoloniferis, spicis terminalibus sessilibus.* *Plum. fil. t. 43.*
- plumosum.** 23. *L. foliis bifariis patentibus: superficialibus semiovatis ciliatis, furculis erectiusculis, spicis terminalibus tetragonis sessilibus.* *Dill. musc. t. 66. f. 10.*
- ornithopodioides.** 24. *L. foliis bifariis patentibus: superficialibus distichis, furculis repentibus, spicis sessilibus.* *Dill. musc. t. 66. f. 1. B.*
- carolinianum.** 25. *L. foliis bifariis patulis: superficialibus solitariis, scapis longissimis monostachyis.* *Dill. musc. t. 62. f. 6.*
- helveticum.** 26. *L. foliis bifariis patulis: superficialibus distichis, spicis geminis pedunculatis.* *Jacq. flor. austr. 2. t. 196.*
- stabilitum.** 27. *L. foliis bifariis: superficialibus distichis, caule erecto tereti.* *Dill. musc. t. 65. f. 5.*
- canaliculatum.** 28. *L. foliis bifariis: superficialibus distichis, caule erecto canaliculato.* *Dill. musc. t. 65. f. 6.*
- iliare.** 29. *L. foliis bifariis: superficialibus distichis, caule ramoso, spicis terminalibus solitariis foliosis compressis unilateribus.* *Koenig ap. Retz. obs. bot. 5. p. 32.*
- circinale.** 30. *L. foliis bifariis: superficialibus geminis, ramis convolutis.* *Suppl. p. 448. Dill. musc. t. 66. f. 11.*
- denticulatum.** 31. *L. foliis bifariis: superficialibus imbricatis, furculis repentibus, capsulis sparsis.* *Dill. musc. t. 66. f. 1. A. an varietas helvetica?*
- opus.** 32. *L. foliis bifariis: alternis minoribus, caule repente, spicis sessilibus.* *Dill. musc. t. 64. f. 3.*
- myrtifolium.** 33. *L. foliis quadrifariis lineari-oblongis, spicis terminalibus filiformibus foliosis.* *Forst. flor. austr. p. 87.*
- verticillatum.** 34. *L. foliis quadrifariis approximatis acerosis, ramis dichotomis, capsulis axillaribus verticillatis.* *Suppl. p. 448.*
- sanguinolentum.** 35. *L. foliis quadrifariis imbricatis, caulibus repentibus dichotomis, spicis sessilibus tetragonis.* *Amoen. acad. 3. f. 26.*
- alpinum.** 36. *L. foliis quadrifariam imbricatis acutis caulibus erectis bifidis, spicis sessilibus teretibus.* *Flor. dan. t. 79.*
- japonicum.** 37. *L. foliis sexfariis integris, caule radicante.* *Thunb. flor. jap. p. 341.*

radicans. 38. L. foliis quadrifariis: binis patulis; binis imbricatis, spica filiformi bifurca, caule ramisque repentibus dichotomis compressis. *Schrank flor. bav. 2. p. 493. Dill. musc. t. 65. f. 2. A.*

1170. ONOCLEA. Spica 2sticha: fructificationibus 3-5valvibus.

sensibilis. 1. O. frondibus pinnatis apice subracemosis. *Mant. p. 504. Pluckn. mant. t. 404. f. 2.*

polypodioides. 2. O. frondibus bipinnatis, fructificationibus trivalvibus *Mant. p. 306.*

1171. OPHIOGLOSSUM. Spica 2sticha, articulata: articulis transversim dehiscens, subglobosis.

vulgatum. 1. O. fronde ovata, scapo unifolio. *Flor. dan. t. 147.*

nudicaule. 2. O. frondibus ovatis, scapo aphylo. *Suppl. p. 443.*

lusitanicum. 3. O. fronde lanceolata. *Barr. pl. rar. ic. t. 252. f. 2.*

reticulatum. 4. O. fronde cordata. *Plum. fil. t. 164.*

crotalophoroides. 10. O. fronde subcordata scapo breviori. *Walt. flor. carol. p. 256.*

pendulum. 5. O. frondibus linearibus longissimis indivisis. *Rumpf amb. 6. t. 37. f. 3.*

palmatum. 6. O. fronde palmata basi spicifera. *Plum. fil. t. 163.*

flexuosum. 7. O. scapo flexuoso tereti, frondibus oppositis petiolatis palmatis, laciniis lanceolatis integerrimis glabris. *Suppl. p. 443. Rumpf amb. 6. t. 33.*

scandens. 8. O. caule flexuoso tereti, frondibus conjugatis pinnatis: pinnis utrinque spiniferis. *Rheed. b. malab. 12. t. 33.*

japonicum. 9. O. caule flexuoso angulato, frondibus supradecompositis: foliolis alternis incilis. *Thunb. flor. jap. p. 328.*

1172. OSMUNDA. *Spica* ramosa: Fructificationibus subglobosis, sessilibus transverse dehiscentibus.

* *fructificationibus in scapis distinctis.*

† *cauli ad basin frondis insidentibus.*

- zeylanica. 1. *O. scapo solitario, frondibus verticillatis lanceolatis indivisis. Rumpf. umb. 6. t. 68. f. 3.*
- Lunaria. 2. *O. scapo solitario, racemo laterali, fronde pinnata solitario. Flor. dan. t. 18.*
- virginica. 3. *O. scapo solitario, fronde supradecomposita. Plum. fil. t. 159.*
- ternata. 4. *O. scapo solitario, fronde tripartita supradecomposita. Thunb. flor. jap. p. 329. t. 32.*
- phyllitidis. 5. *O. scapis geminis, fronde pinnata, caule laevi. Plum. fil. t. 156.*
- hirta. 6. *O. scapis geminis, fronde pinnata, caule hirta. Plum. fil. t. 157.*
- hirsuta. 7. *O. scapis geminis, fronde bipinnata hirsuta. Plum. fil. t. 162.*
- adianti-folia. 8. *O. scapis geminis, frondibus supradecompositis. Plum. fil. t. 158.*

†† *scapis nudis radicalibus.*

- bipinnata. 9. *O. fronde pinnata: pinnis pinnatifidis. Plum. fil. t. 155.*
- cervina. 10. *O. fronde pinnata: pinnis integerrimis. Plum. fil. t. 154.*
- verticillata. 11. *O. racemis verticillatis, fronde supradecomposita. Plum. fil. t. 160.*
- filiculi-folia. 12. *O. scapo paniculato, fronde supradecomposita. Plum. fil. t. 161.*
- bifurcata. 27. *O. fronde pinnata: pinnis bifidis dichotomis simplicibusque. Jacq. coll. 3. p. 282. t. 20. f. 4.*
- matricariae. 28. *O. fronde pinnata: pinnis ovatis crenatis. Schrank. flor. bav. 2. p. 419.*
- trifida. 29. *O. fronde ternata. Jacq. coll. 3. p. 281. t. 20. f. 3.*

** *fructificationibus frondi insidentibus.*

† *omni*

- regalis. 13. *O. fronde bipinnata, racemo terminali supradecomposito. Flor. dan. t. 217.*

14. *O.*

- Claytoniana. 14. O. frondibus pinnatis: pinnis pinnatifidis apice coarctato fructificantibus.

— — *fructificationibus in frondibus distinctis.*

- Spicanthus. 15. O. frondibus sterilibus pinnatifidis: fructificantibus pinnatis angustioribus; lacinii integerrimis. *Flor. dan. t. 99. an acrostichi potius species?*

- capensis. 17. O. frondibus pinnatis: pinnis cordato-lanceolatis crenulatis. *Mant. p. 306.*

- cinnamomea. 17. O. fronde pinnata: pinnis pinnatifidis, scapis hirsutis: racemis oppositis compositis.

- caroliniana. 26. O. fronde pinnata: pinnis inferioribus undulato-dentatis lanceolatis distinctis; superioribus confluentibus. *Walt. flor. carol. p. 287.*

- Struthiopteris. 18. O. frondibus sterilibus binnatifidis, scapo fructificante pinnato disticho.

- japonica. 19. O. fronde bipinnata: pinnulis cordato-lanceolatis ferratis. *Thunb. flor. jap. p. 330.*

- Lancea. 20. O. fronde bipinnata: pinnulis lanceolatis ferratis. *Thunb. flor. jap. p. 330.*

- crispa. 21. O. frondibus supradecompositis: foliolis alternis subrotundis incis. *Mant. p. 505. Flor. dan. t. 496.*

*** *tribus incertae.*

- ramosa. 22. O. racemis lateralibus, frondibus bipinnatis: pinnulis incis. *Roth flor. germ. I. p. 444.*

- scandens. 23. O. caule scandente; frondibus pinnatis oppositis. *Rheed. b. mal. 12. p. 67. t. 34.*

- discolor. 24. O. frondibus pinnatis: pinnis oblongis acutiusculis integris sessilibus alternis approximatis *Forst. fl. austr. p. 78.*

- procera. 25. O. frondibus pinnatis: pinnis remotis ovato-oblongis acuminatis ferratis sessilibus. *Forst. flor. austr. p. 78.*

MARATTIA. *Caps.* multiloculares: loculis superne longitudinaliter dehiscentibus.

- alata. 1. M. rhachibus squamosis; partialibus alatis: foliolis acute ferratis. *Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 128. Smith plant. ic. ined. 2. t. 46.*

laevis. 2. *M. rhachibus laevibus: partialibus alatis, foliolis apice obtuse ferratis: summis confluentibus. Smith plant. ic. ined. fasc. 2. t. 47.*

fraxinea. 3. *M. rhachibus laevibus simplicibus, foliolis lanceolatis serratis omnibus distinctis. Smith plant. ic. ined. fasc. 2. t. 48.*

1173. ACROSTICHUM. *Fructificationes discum totum frondis inferius regentes.*

* *fronde simplici.*

— *indivisa.*

ferrulatum. 1. *A. frondibus linearibus dentatis apice fructificantibus, furculo brevissimo radicante. Swarts nov. pl. gen. et sp. p. 128.*

graminoides. 2. *A. frondibus nudis linearibus apice subdichotomis fructificantibus. Swarts nov. pl. gen. et sp. p. 128.*

longifolium. 3. *A. frondibus lineari-lanceolatis acutis integerrimis: sterilibus erectis: fertilibus spirallyter revolutis. Plum. fil. t. 118. t. 135.*

heterophyllum. 4. *A. frondibus integerrimis glabris petiolatis: sterilibus subrotundis; fertilibus linearibus. Rheed. h. malab. 12. t. 29.*

petiolatum. 5. *A. frondibus glabris petiolatis: sterilibus lineari-lanceolatis; fertilibus linearibus. Swarts nov. pl. gen. et sp. p. 128.*

muscosum. 6. *A. frondibus petiolatis squamosis: sterilibus ovato-lanceolatis obtusis; fertilibus lineari-lanceolatis. Plum. fil. t. 139.*

lanceolatum. 7. *A. frondibus lineari-lanceolatis acutis, furculo scandente. Rheed. h. malab. 12. t. 33.*

simplex. 8. *frondibus glabris petiolatis: sterilibus lanceolatis acumina- tis; fertilibus lineari-lanceolatis. Swarts nov. pl. gen. et sp. p. 128.*

spicatum. 9. *A. fronde petiolata lanceolata utrinque attenuata integerrima spica terminali lineari. Suppl. p. 444. Smith plant. ic. ined. fasc. 2. t. 49.*

villosum. 10. *A. frondibus lato-lanceolatis subcrenulatis utrinque villosis. Plum. fil. t. 127. f. 11.*

latifolium. 11. *A. frondibus lato-lanceolatis glaberrimis marginatis: fructificantibus ovato-lanceolatis, furculo repente. Plum. fil. t. 135.*

- citrifolium. 12. *A. frondibus lanceolato-ovatis integerrimis, furculo scan-*
dente. Plum. fil. t. 116.
- crinitum. 13. *A. frondibus ovatis obtusis hirsutis supra crinitis. Pet. fil.*
t. 13. f. 14.
- Lingua. 14. *A. frondibus oblongis obtusis petiolatis, furculo repente.*
Thunb. flor. jap. p. 330. t. 33.
- punctatum. 15. *A. frondibus cordato-lingulatis acuminatis integerrimis*
supra punctatis.
- hastatum. 16. *A. fronde hastata. Thunb. flor. jap. p. 331. t. 34.*

†† *fronde divisa.*

- septentrionale. 17. *A. frondibus nudis linearibus laciniatis. Flor. dan. t. 60.*
- australe. 18. *A. stipitibus nudis glaberrimis apice dichotomo-ramosis*
subsexradiatis subulatis laterifloris. Suppl. p. 444. Vahl
symb. bot. I. t. 25.
- pectinatum. 19. *A. nudum simplicissimum, spica lanata secunda adscenden-*
te compressa. Pluckn. alm. t. 95. f. 4.
- dichotomum. 20. *A. nudum dichotomum, spicis secundis adscendentibus re-*
flexis compressis. Pet. gaz. t. 70. f. 12.
- digitatum. 21. *A. stipitibus nudis triquetris, fronde digitata lineari inte-*
gerrima aequali Amoen. acad. I. p. 269. f. 1.
- ferrugineum. 22. *A. frondibus pinnatifidis: laciniis linearibus acutis paten-*
tibus integerrimis connatis, stipite laevi. Pluckn. phyt.
89. f. 9.
- polypodioides. 23. *A. frondibus pinnatifidis: laciniis linearibus obtusis inte-*
gerrimis patentibus connatis, stipite squamoso. Pluckn.
alm. t. 289. f. 1. nonne potius polypodii species?

** *fronde composita.*

† *pinnata.*

- platyneuron. 24. *A. pinnis alternis ovatis crenatis sessilibus sursum arcuatis.*
Pluckn. alm. t. 289. f. 2.
- punctulatum. 25. *A. pinnis alternis lanceolatis integerrimis supra punctatis*
glabris: infimis auriculatis; summis decurrentibus. Suppl.
p. 444.
- aureum. 26. *A. pinnis alternis linguiformibus integerrimis glabris. Plum.*
fil. t. 104.

- areola- 27. *A. pinnis alternis linearibus apice ferratis.*
tum.
- rufum. 28. *A. pinnis oblongo-ovatis integerrimis pubescentibus. Sloan. hist. jam. 1. t. 45. f. 1.*
- forbifo- 29. *A. pinnis oblongo-ovatis integris ferratis acutis, stipitibus*
lium. *squamosis. Pet. fil. t. 9. f. 8.*
- margina- 30. *A. pinnis oblongis integerrimis undulatis acuminatis stipite*
tum. *nudo. Sloan. hist. jam. 1. t. 40. vix propria species, cer-*
te hujus generis.
- sanctum. 31. *A. frondibus lanceolatis: pinnis lineari-lanceolatis inciso-*
ferratis; ferraturis infimis majoribus. Sloan. hist. jam. 1.
t. 49. f. 2. an polypodium?
- trifolia- 32. *A. pinnis ternatis lanceolatis. Plum. fil. t. 144.*
tum.
- — fronde subbipinnata.
- filiquo- 33. *A. pinnis alternis sursum pinnulatis linearibus: inferiori-*
sum. *bus bipartitis. Amoen. acad. 1. p. 270. f. 3.*
- thaliactroi- 34. *A. pinnis alternis utrinque pinnatifidis: sterilibus latiori-*
des. *bus. Flor. zeyl. p. 377. f. 4. an idem cum filiquoso?*
- fulphu- 35. *A. pinnis alternis ovatis pinnatifidis: laciniis retusis ferra-*
reum. *tis. Plum. fil. t. 44.*
- Marantac. 36. *A. pinnis opposito-coadunatis subtus hirsutissimis basi sub-*
dentatis. Pluckn. alm. t. 281. f. 4.
- ilvense. 37. *A. pinnis opposito-coadunatis obtusis subtus hirsutis basi*
integerrimis. Flor. dan. t. 391.
- ebeneum. 38. *A. pinnis sessilibus oblongis sinuatis: summis brevissimis*
integerrimis. Sloan. hist. jam. 1. t. 53. f. 1. an sola aeta-
te minore ab calomelan. distinctum?
- furcatum. 39. *A. dichotomum; pinnis pinnatis: pinnulis parallelis lan-*
ceolatis approximatis integerrimis. Plum. fil. t. 28. po-
lypodii potius species.

— — — fronde bipinnata.

- crucia- 40. *A. pinnis oppositis lanceolatis: infimis cruciatim appendi-*
tum. *culatis. Plum. fil. t. 38.*
- barba- 41. *A. pinnis oppositis: pinnulis lanceolatis obtusis ferratis ses-*
rum. *silibus alternis. Pluckn. alm. t. 181. f. 5.*

- filare. 42. A. pinnis alternis remotis; pinnulis erectis confluentibus linearibus apice filari dentatis. *Forsk. flor. aeg. arab. p. 184.*
- calomelas. 43. A. pinnis alternis lanceolatis acuminatis pinnatifidis. *Plum. fil. t. 40.*
- velleum. 44. A. pinnis ovatis cordatis latere incilis subtus hirsutissimis. *Ait. hort. Kew. 3 p. 457.*

— — — fronde supradecomposita.

- aculeatum. 45. A. foliolis bifidis, stipitibus aculeatis. *Sloan. hist. jam. 1. t. 61. an potius Trichomanes?*

1174. PTERIS. Fructificationes in lineam digestae subtus cingentem frondis marginem.

* frondibus simplicissimis

- pilofelloides. 1. Pt. frondibus sterilibus obovatis: fertilibus lanceolatis longioribus, furculis repentibus. *Banks ic. Kaeupf. t. 31.*
- lanceolata. 2. Pt. frondibus lanceolatis subangulatis glabris: apice fructificante. *Plum. fil. t. 132.*
- angustifolia. 3. Pt. frondibus lanceolato-linearibus integris erectis margine toto fructificantibus. *Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 129.*
- lineata. 4. Pt. frondibus linearibus integerrimis longitudinaliter fructificantibus. *Plum. fil. t. 143.*
- tricuspidata. 5. Pt. frondibus linearibus apice trifidis. *Plum. fil. t. 140.*
- furcata. 6. Pt. frondibus dichotomis subtus hispidis apice fructificantibus. *Plum. fil. t. 141.*

** frondibus compositis.

— quaternata.

- quadri-foliata. 7. Pt. fronde subrotunda integerrima, furculis repentibus. *Pluckn. phyt. 401. f. 5. Linn. mant. p. 202. Marfilea minuta.*

— — frondibus pinnatis.

- grandifolia. 8. Pt. pinnis oppositis ovato-linearibus acuminatis integerrimis. *Plum. fil. t. 106.*

- cretica. 9. Pt. pinnis oppositis lanceolatis ferrulatis basi angustatis : infimis subtripartitis. *Mant. p. 130. Tournef. inst. 1. herb. t. 321.*
- rotundi- 10. Pt. frondibus hispidis : pinnis suboppositis subrotundis ob-
folia. solete crenatis. *Forst. flor. austr. p. 79.*
- lunulata. 11. Pt. pinnis alternis petiolatis lunulatis striatis. *Retz. obs. bot. 2. p. 28. t. 4.*
- trichoma- 12. Pt. pinnis subovatis obtusis repandis subtus hirsutis. *Plum. noides. fil. t. 75.*
- subciliata. 13. Pt. pinnis lanceolatis ferrulato-ciliatis : basi supra latioribus. *Forsk. flor. aeg. arab. p. 185.*
- nervosa. 14. Pt. pinnis lanceolatis parallelo-nervosis integris : infimis binatis. *Thunb. flor. jap. p. 332.*
- stipularis. 15. Pt. pinnis linearibus sessilibus ; stipulis lanceolatis. *Plum. fil. t. 70.*
- vittata. 16. Pt. pinnis linearibus rectis basi rotundatis. *Osb. it. t. 4.*
- longifolia. 17. Pt. pinnis linearibus repandis basi cordatis. *Plum. fil. t. 69.*

— — — frondibus semibipinnatis.

- ferrulata. 18. Pt. frondibus linearibus ferrulatis. *Suppl. p. 445. Burm. zeyl. t. 37. f. ext.*

— — — — frondibus subbipinnatis.

- argula. 19. Pt. pinnis lanceolatis ferratis : foliolis infimis bis bipartitis. *Pluckn. almag. p. 153. t. 290. f. 2.*
- pedata. 20. Pt. frondibus quinquangulis trifoliatis : foliolis pinnatifidis ; lateralibus bipartitis. *Plum. fil. t. 152. β) Pallas Comm. petrop. 12. t. 12.*
- sinuata. 21. Pt. frondibus bipinnatifidis : laciniis sinubusque rotundatis. *Thunb. flor. jap. p. 332.*
- humilis. 22. Pt. pinnis oblongis incisiss subpinnatis : extimis obsolete crenatis confluentibus. *Forst. flor. austr. p. 79.*
- comans. 23. Pt. pinnis pinnatifidis : laciniis elongatis lanceolatis apice attenuatis ferratis. *Forst. flor. austr. p. 79.*
- arborea. 24. Pt. pinnis pinnatifidis, caudice arboreo aculeato.
- biaurita. 25. Pt. pinnis pinnatifidis : infima bipartita. *Plum. fil. t. 15.*
- denticulata. 26. Pt. pinnis inferioribus semipinnatis lanceolatis sterilibus denticulato-ciliatis : fertilibus integerrimis. *Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 29.*

- semipinnata. 27. *Pt. pinnis lateralibus loboque infimo semipinnatifidis. Osb. ib. t. 3. f. 1.*
- mutilata. 28. *Pt. pinnis pinnatis: infimis semipinnatifidis; terminalibus baseosque longissimis. Plum. fil. t. 51.*
- atro-purpurea. 29. *Pt. pinnis lanceolatis: infimis subpinnatis; terminalibus longioribus.*
- viridis. 30. *Pt. pinnis superioribus lanceolatis sessilibus: inferioribus pinnatifidis pinnatisque petiolatis. Forsk. fl. aeg. arab. p. 186.*
- dentata. 31. *Pt. pinnis sessilibus remotis decursive pinnatis: pinnulis oppositis linearibus crenato-dentatis. Forsk. flor. aeg. arab. p. 186.*
- farinosa. 32. *Pt. pinnis sessilibus oppositis: supremis concatenatis, inferioribus remotis; pinnulis connatis subtus farinose - tomentosis. Forsk. flor. aeg. arab. p. 187.*

— — — — — *frondibus quadri-pinnatis.*

- quadri-pinnata. 33. *Pt. pinnulis basi liberis: infimis bipinnatis. Forsk. flor. aeg. arab. p. 186.*

— — — — — *frondibus supradecompositis.*

- aculeata. 34. *Pt. pinnis bipinnatifidis: laciniis lato-lanceolatis, caudice arboreo aculeato. Plum. fil. t. 5.*
- regularis. 35. *Pt. pinnis sessilibus: pinnulis connatis patentibus linearilanceolatis integris; infimis pinnatis. Forsk. flor. aeg. arab. p. 186.*
- decurtiva. 36. *Pt. pinnulis erecto-recurvis decurrentibus: infimis decursive pinnatis. Forsk. flor. aeg. arab. p. 186.*
- ferrata. 37. *Pt. pinnulis concatenatis lanceolatis ferrulatis: infimis sejunctis pinnatis. Forsk. flor. aeg. arab. p. 187.*
- aquilina. 38. *Pt. pinnis pinnatis: pinnulis lanceolatis; infimis pinnatifidis, superioribus minoribus. Blackw. herb. t. 325.*
- caudata. 39. *Pt. pinnis linearibus: infimis basi pinnato-dentatis; terminalibus longioribus. Plum. fil. t. 29. β) Jacq. coll. 2. p. 273. pl. rar. ic. cent. 2. fasc. 1. t. 25.*
- esculenta. 40. *Pt. frondibus sulcatis; foliolis pinnatis; pinnis linearibus decurrentibus, summis brevioribus. Forst. fl. austr. p. 79.*
- heterophylla. 41. *Pt. pinnis ovato-oblongis ferratis obtusis, frondibus fertilibus integerrimis. Sloan. jam. 1. t. 53. f. 2.*

1175. BLECHNUM. *Fructificationes* in lineis 2 costae frondis approximatis parallelis.

- occidentale. 1. *Bl.* frondibus pinnatis: pinnis lanceolatis oppositis basi emarginatis. *Pet. fil. t. 3. f. 9.*
- austroale. 2. *Bl.* frondibus pinnatis: pinnis subsessilibus cordato-lanceolatis integerrimis; infimis oppositis. *Mant. p. 130.*
- orientale. 3. *Bl.* frondibus pinnatis: pinnis linearibus alternis.
- virginicum. 4. *Bl.* frondibus pinnatis: pinnis multifidis. *Mant. p. 307.*
- japonicum. 5. *Bl.* fronde bipinnatifida: lacinulis ovatis obtusis ferratis. *Suppl. p. 445. Thunb. flor. jap. p. 333. t. 35.*
- radicans. 6. *Bl.* frondibus bipinnatis: pinnatis lanceolatis crenulatis; lineolis fructificantibus interruptis. *Mant. p. 307. Pluckn. alm. t. 179. f. 2. β) Blechnum carolinianum. Walt. flor. carol. p. 257.*

1176. HEMIONITIS. *Fructificationes* in lineis ramosis vel decussatis.

- lineata. 1. *H.* frondibus lanceolato-linearibus, fructificationibus subparallelis longitudinalibus. *Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 129.*
- reticulata. 2. *H.* frondibus lanceolato-falcatis integerrimis: venis reticulatis. *Forst. flor. austr. p. 79.*
- lanceolata. 3. *H.* frondibus lanceolatis integerrimis. *Plum. fil. 127. f. 6.*
- parasitica. 4. *H.* frondibus ovatis acuminatis, furculis paleaceis repentibus.
- palmata. 5. *H.* frondibus palmatis hirsutis. *Plum. fil. t. 151.*
- japonica. 6. *H.* frondibus bipinnatis: pinnulis lanceolatis integris. *Thunb. flor. jap. p. 333.*

1177. LONCHITIS. *Fructificationes* in lineolis sub frondis sinubus.

- hirsuta. 1. *L.* frondibus pinnatifidis obtusis integerrimis, furculis ramosis hirsutis. *Plum. fil. t. 20.*
- pedata. 2. *L.* frondibus pedatis: foliolis pinnatifidis serrulatis. *Brown. jam. t. 1. f. 1. 2.*

- repens. 3. L. frondibus pinnatis: pinnis alternis sinuatis; furculis ramosis aculeatis. *Plum. fil. t. 12.*
- aurita. 4. L. frondibus pinnatis: pinnis infimis bipartitis, furculis indivisis aculeatis. *Plum. fil. t. 17.*
- bipinnata. 5. L. fronde bipinnata: pinnis alternis: pinnulis linearibus confluentibus interioribus emarginatis. *Forsk. fl. aeg. ar. p. 184.*
- tenuifolia. 6. L. arborefcens, frondibus supradecompositis: foliolis pinnatis; pinnis lineari-oblongis ferratis, infimis pinnatifidis. *Forst. flor. austr. p. 80.*

1178. ASPLENIUM. *Fruſtificationes in lineas rectas
subparallelas in pagina inferiori frondis congestae.*

* *fronde ſimplici.*

† *indivifa.*

- rhizo- 1. A. frondibus cordato- enſiformibus: apice filiformi radican-
phyllum. te. *Pluckn. alm. t. 105. f. 3.*
- Scolopen- 2. A. frondibus cordato- lingulatis integerrimis, ſtipitibus hirsutis. *Fungh. pl. off. ic. cent. 1. t. 5.*
- angusti- 3. A. frondibus lineari- lanceolatis acutiusculis integerrimis.
folium. *Jacq. Collect. 1. p. 121.*
- Nidus. 4. A. frondibus lanceolatis integerrimis glabris. *Breyn. cent. t. 99.*
- ferratum. 5. A. frondibus lanceolatis ferratis ſubſeſſilibus. *Plum. fil. t. 124.*
- prolife- 6. A. frondibus lato- lanceolatis ſubſeſſilibus: primoribus obovatis apice radican-
rum. tibus. *Sloan. hiſt. jam. 1. p. 71. t. 26. f. 1.*
- plantagi- 7. A. frondibus ovato- lanceolatis ſubcrenatis, ſtipite tetragono-
neum.
- lanceum. 8. A. fronde elliptico- glabra, ſtipite tereti ſquamoso. *Thunb. flor. jap. p. 333.*

†† *fronde diviſa.*

- Hemioni- 9. A. frondibus cordato- haſtatis quinquelobis integerrimis,
tis. ſtipitibus laevibus.
- Ceterach. 10. A. frondibus pinnatifidis: laciniis alternis confluentibus obtulis. *Blackw. herb. t. 216.*

praemor- 11. *A. frondibus tripinnatifidis: laciniis subcuneiformibus; laciniulis apice eroso dentatis. Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 130.*
sum.

** *fronde composta.*

— *ternata.*

pumilum. 12. *A. foliolis tripartito-incisis. Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 129.*

— — *fronde pinnata.*

obtusifolium. 13. *A. frondibus subpinnatis: pinnis obtusis sinuatis decurrentibus alternis. Pet. fil. t. 2. f. 4.*

bifolium. 14. *A. pinnis lanceolatis subsinuatis connatis. Plum. fil. t. 133.*

nodosum. 15. *A. pinnis lanceolatis integerrimis oppositis. Plum. fil. t. 108.*

grandifolium. 16. *A. pinnis lanceolatis subserratis alternis basi superne rectangulis inferne rotundatis. Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 130.*

dissectum. 17. *A. pinnis lanceolatis inciso-ferratis apice caudatis. Plum. fil. 46.*

ebeneum. 50. *A. pinnis lanceolatis subfalcatis ferratis basi auriculatis, stipite laevissimo simplici. Ait. hort. Kew. 3. p. 462.*

falicifolium. 18. *A. pinnis falcato-lanceolatis crenatis basi sursum angulatis. Plum. fil. t. 60.*

cultrifolium. 19. *A. pinnis falcato-lanceolatis inciso-ferratis basi deorsum angulatis. Plum. fil. t. 59.*

marginatum. 20. *A. pinnis cordato-lanceolatis oppositis submarginatis integerrimis. Pet. fil. t. 12. f. 2.*

dentatum. 21. *A. pinnis cuneiformibus obtusis crenato-emarginatis. Plum. fil. t. 101.*

alternifolium. 22. *A. pinnis cuneiformibus alternis superne incisis. Wulfen apud Jacq. misc. austr. 2. p. 51. t. 5. f. 2. an distinctum a germanico?*

monanthemum. 23. *A. pinnis trapeziis obtusis superne crenatis: linea fructificationis unica. Mart. p. 130.*

viride. 24. *A. frondibus lanceolatis: pinnis trapezoidicis crenatis. Hudson flor. angl. 453. Beldon filic. Brit. 1. p. 24. t. 14.*

polyodon. 25. *A. pinnis trapezoidibus acuminatis acutis duplicato-ferratis. Forst. flor. austr. p. 80.*

erosum. 26. *A. pinnis trapezio-oblongis striatis erosis basi erectis. Slon. hist. jam. 1. t. 33. f. 2.*

27. *A.*

- dimidiatum.** 27. *A. pinnis trapezio-oblongis acuminatis sursum angulatis deorsum integris planis.* *Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 129.*
- tenerum.** 28. *A. pinnis rhombeo-oblongis obtusis inciso-ferratis.* *Forst. flor. austr. p. 80.*
- obtusatum.** 29. *A. pinnis oblongis obtusis ferratis oppositis.* *Forst. flor. austr. p. 80.*
- obliquum.** 30. *A. pinnis oblongis oppositis acuminatis ferratis: margine exteriore brevior, stipite squamuloso.* *Forst. fl. austr. p. 80.*
- lanceolatum.** 31. *A. frondibus lanceolatis: pinnis oblongis acutis incisifolius alternis.* *Forsk. flor. aeg. arab. p. 185.*
- squamosum.** 32. *A. pinnis acuminatis incisifolius, stipite squamoso.* *Pet. fil. t. 5. f. 2.*
- lucidum.** 33. *A. pinnis oblongo-ovatis acuminatis ferratis oppositis.* *Forst. flor. austr. p. 80.*
- rhizophorum.** 34. *A. frondibus apice radican- tibus: pinnis ovatis repando-subauritis; minimis remotis integerrimis.* *Pluckn. alm. t. 253. f. 4.*
- marinum.** 35. *A. pinnis obovatis ferratis superne gibbis obtusis basi cuneatis.* *Bolton fil. Brit. 1. t. 15.*
- pygmeum.** 36. *A. pinnis subrotundis quinque ternisve.* *Vix distincta species.*
- trichomanoides.** 37. *A. pinnis subrotundis crenatis.* *Flor. dan. t. 119.*
- anthriscifolium.** 38. *A. pinnis obtuse lobato-ferratis.* *Jacq. coll. 2. p. 103. t. 2. f. 3. 4.*
- forbifolium.** 39. *A. pinnis longe lanceolatis acuminatis crenatis.* *Jacq. coll. 2. p. 106. t. 3. f. 2.*

— — — *fronde subbipinnata.*

- japonicum.** 40. *A. pinnis acutis inciso-pinnatifidis serrulatis stipite squamuloso.* *Thunb. flor. jap. p. 334.*
- striatum.** 41. *A. pinnis pinnatifidis obtusis crenatis: terminali acuminata.* *Pet. fil. t. 3. f. 3. 4.*
- flaccidum.** 42. *A. pinnis alternis remotis pinnatifidis: laciniis linearibus striatis.* *Forst. flor. austr. p. 80.*
- caudatum.** 43. *A. pinnis pinnatifidis linearibus apice setaceis: laciniis obtusis apice inciso-ferratis, stipite hirsuto.* *Forst. flor. austr. p. 80.*

- bulbiferum. 44. *A. pinnis pinnatifidis decurrentibus oblongis obtusis, fructificationibus proliferis. Forst. flor. austr. p. 80.*
- germanicum. 45. *A. pinnis imis trifoliatis: superioribus simplicibus dentatis. Hall. hist. stirp. helv. 3. p. 8. Breyn. cent. p. 189. f. 97.*
- Trichomanes ramosum. 46. *A. pinnis pinnatis: inferioribus minoribus; pinnulis obovatis crenatis.*
- fragrans. 47. *A. pinnis pinnatis alternis: pinnulis lanceolatis latiusculis apice ferratis. Swarts nov. pl. gen. et sp. p. 130.*
- leptophyllum. 51. *A. frondibus bipinnatis tripinnatifidisque pinnis remotis, lobis cuneiformibus incis, fructificationibus solitariis. Syst. nat. XII. 3. p. 694. n. 53. Polypodium leptophyllum. Magnol. hort. monsp. t. 5.*

— — — — — frondibus alternatim decompositis.

- Ruta muraria. 48. *A. foliolis cuneiformibus crenulatis. Flor. dan. t. 190.*

— — — — — fronde subtripinnata.

- Adiantum nigrum. 49. *A. pinnis alternis: pinnulis lanceolatis inciso-ferratis. Flor. dan. t. 250.*
- cicutarium. 50. *A. fronde glaberrima: pinnulis superioribus pinnatifidis; laciniis lanceolatis integris. Sloan. hist. jam. I. p. 92. t. 52. f. 3.*

1179. POLYPODIUM. *Fructificationes per inferiorem frondis partem in globulos dispositae.*

* fronde simplici.

— indivisa.

- minimum. 1. *P. scandens, foliis subrotundis crassis acutis. Sloan. hist. jam. I. p. 74. t. 28. f. 3.*
- rigidum. 2. *P. frondibus integerrimis glabris acutis. Plum. fil. t. 135.*
- gramineum. 3. *P. frondibus acuminatis integerrimis glabris, fructificationibus solitariis, furculo nudo. Swarts nov. pl. gen. et sp. p. 130.*
- lanceolatum. 4. *P. frondibus lanceolatis integerrimis glabris, fructificationibus solitariis, furculis nudis. Pet. fil. t. 6. f. 2.*
- lycopodioides. 5. *P. frondibus lanceolatis integerrimis glabris, fructificationibus solitariis, furculo squamoso repente. Plum. fil. t. 119.*

- comosum. 6. *P. frondibus lanceolatis glabris integerrimis apice multifidis, fructificationibus sparsis. Plum. fil. t. 131.*
- crassifolium. 7. *P. frondibus lanceolatis glabris integerrimis, fructificationibus serialibus. Pet. fil. 1. t. 8.*
- phyllitidis. 8. *P. frondibus lanceolatis glabris integerrimis, fructificationibus sparsis. Pet. pter. t. 6. f. 10.*
- repens. 9. *P. frondibus lanceolatis acuminatis glabris, fructificationibus sparsis, furculo repente. Plum. fil. t. 134.*
- trifurcatum. 10. *P. frondibus lanceolatis glabris repando-sinuatis apice trilobis. Plum. fil. t. 138.*
- plantaginenum. 11. *P. frondibus lanceolato-oblongis glabris integerrimis, fructificationibus serialibus. Jacq. coll. 2. p. 104. t. 3. f. 1.*
- heterophyllum. 12. *P. frondibus crenatis glabris: sterilibus subrotundis sessilibus; fertilibus lanceolatis, fructificationibus solitariis. Plum. fil. t. 120.*
- piloselloides. 13. *P. frondibus integerrimis hirtis: sterilibus ovatis; fertilibus lanceolatis, fructificationibus solitariis. Plum. fil. t. 118.*
- lineare. 14. *P. frondibus lineari-lanceolatis glabris, fructificationibus solitariis. Thunb. flor. jap. p. 335.*
- angustifolium. 15. *P. frondibus lineari-lanceolatis longissimis acuminatis rigidis: margine convexo, fructificationibus sparsis, furculo repente. Swarts nov. pl. gen. et sp. p. 130.*
- serpens. 16. *P. frondibus lanceolato-linearibus subundulatis glabris, fructificationibus solitariis, furculo hirtulo radicante. Plum. fil. t. 124.*
- marginellum. 17. *P. frondibus cuneiformi-linearibus obtusis marginatis glabris, fructificationibus solitariis confertis, furculo brevissimo nudo. Swarts nov. pl. gen. et sp. p. 130.*
- acrostichoides. 18. *P. frondibus linearibus glabris, fructificationibus confertis. Forst. flor. austr. p. 81.*
- stoloniferum. 19. *P. frondibus linearibus obtusis pubescentibus, fructificationibus serialibus, stolonibus repentibus. Forst. flor. austr. p. 81.*
- furina-mense. 143. *P. fronde lineari remote serrulata glabra: fructificationibus solitariis. Jacq. collect. 3. p. 285. t. 21. f. 4.*

— fronde *divisa*.

† *lobata*.

- Pica*. 20. *P.* fronde cordata triloba: lobis lanceolatis subulatis basi auriculatis; intermedio elongato. *Suppl. p.* 446.
- phymatodius*. 21. *P.* frondibus trifidis quinquelobisve lanceolatis; supra fructificationes verrucosis. *Mant. p.* 306. *Burm. zeyl. t.* 86.
- hastatum*. 22. *P.* fronde trifido-hastata. *Thunb. flor. jap. p.* 335.
- †† *frondibus pinnatifidis: laciniis saepe coadunatis*.
- scandens*. 23. *P.* frondibus laevibus: laciniis linearibus obtusis undulatis distantibus, stolonibus radicanibus scandentibus. *Forst. flor. austr. p.* 81.
- pustulatum*. 24. *P.* frondibus laevibus: laciniis oblongis integris acuminatis. *Forst. flor. austr. p.* 81.
- aureum*. 25. *P.* frondibus laevibus: laciniis oblongis distantibus infimis patulis: terminali maxima, fructificationibus serialibus. *Plum. fil. t.* 76.
- ellipticum*. 26. *P.* frondibus laevibus: laciniis ellipticis integris, furculo repente. *Thunb. flor. jap. p.* 335.
- loriceum*. 27. *P.* frondibus laevibus: laciniis lanceolatis distantibus horizontalibus repandis. *Pet. fil. t. 7. f.* 10. 12.
- alatum*. 28. *P.* frondibus laevibus: laciniis oblongis distantibus dentatis. *Pet. fil. t. 7. f.* 13.
- squamatum*. 29. *P.* frondibus scabris: laciniis lanceolatis distantibus horizontalibus integerrimis. *Plum. fil. t.* 79.
- asplenifolium*. 30. *P.* frondibus pilosis: laciniis semiovatis acutis. *Pet. fil. t. 7. f.* 16. β) *Plum. fil. t.* 88.
- trichomanoides*. 31. *P.* frondibus subpilosis: laciniis semiovatis obtusis. *Swartz nov. pl. gen. et sp. p.* 131.
- suspensum*. 32. *P.* frondibus glabris: laciniis semiovatis acutis. *Plum. fil. t.* 87.
- crispatum*. 33. *P.* frondibus glabris: laciniis semiorbiculatis crenatis. *Pet. fil. t. 13. f.* 12.
- myosuroides*. 34. *P.* frondibus glabris: laciniis in apice lanceolatis coadunatis, fructificationibus inferioribus remotis. *Swartz nov. pl. gen. et sp. p.* 131.
- pendulum*. 35. *P.* frondibus subsessilibus glabris pendulis: laciniis oblongis obtusiusculis. *Swartz nov. pl. gen. et sp. p.* 131.

- incisum. 36. *P. frondibus lanceolatis: laciniis rotundatis; infimis minoribus coadunatis. Plum. fil. t. 91.*
- scolopendroides. 37. *P. frondibus lanceolatis: laciniis obtusiusculis; infimis remotis. Pet. fil. 2. t. 1.*
- pectinatum. 38. *P. frondibus lanceolatis: laciniis approximatis ensiformibus parallelis acutis horizontalibus, radice nuda. Pet. fil. t. 7. f. 14.*
- taxifolium. 39. *P. laciniis approximatis ensiformibus parallelis acutis adscendentibus, radice hirta. Plum. fil. t. 89.*
- struthionis. 40. *P. laciniis approximatis ensiformibus repandis horizontalibus. Plum. fil. t. 82.*
- Otiter. 41. *P. laciniis lanceolatis obtusis alternis distantibus. Pet. fil. t. 1. f. 16.*
- virginianum. 42. *P. laciniis oblongis subserratis obtusis, radice laevi. Plum. fil. t. 77.*
- vulgare. 43. *P. laciniis oblongis subserratis obtusis, radice squamata. Zorn pl. off. ic. 1. t. 46.*
- quercifolium. 44. *P. frondibus sterilibus sessilibus brevioribus obtusis sinuatis: fertilibus alterno-pinnatis lanceolatis. Rheed. h. malab. 12. t. 11.*

††† *frondibus bipinnatifidis.*

- cambriacum. 45. *P. laciniis lanceolatis lactero-pinnatifidis serratis. Pluckn. alm. t. 30. f. 1.*
- obliteratum. 46. *P. lacinulis alternis lato-lanceolatis attenuatis crenatis: crenis apice et basi utrinque obliteratis. Swarts nov. pl. gen. et sp. p. 132.*
- Serra. 47. *P. laciniis linearibus longissimis attenuatis serratis: serraturis semiovatis acutis striatis. Swarts nov. pl. gen. et sp. p. 132.*
- tetragonum. 48. *P. laciniis lanceolatis acuminatis oppositis distantibus horizontalibus: lacinulis ovatis obtusiusculis, stipite tetragono. Swarts nov. pl. gen. et sp. p. 132.*
- deltoideum. 49. *P. laciniis inferioribus abbreviatis integris oblongis deltoideis reflexis. Swarts nov. pl. gen. et sp. p. 133.*
- invisum. 50. *P. fronde glabra: laciniis lineari-lanceolatis acuminatis longissimis; lacinulis ovato-falcatis acutis integris, infimis aequalibus. Sloan. hist. jam. 1. p. 90. t. 51.*

- patens. 51. P. fronde subtus villosiuscula: laciniis lineari-lanceolatis elongatis; lacinulis oblongis acutis integris, infimis longioribus. *Sloan. hist. jam. 1. p. 91. t. 52. f. 1.*

++++ fronde tripinnatifida.

- hirtum. 52. P. fronde inferne tripinnatifida, superne bipinnatifida et tandem pinnatifida: laciniis ovatis obtusis subintegris, stipite ramisque hirtis. *Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 133.*

- punctatum. 53. P. lacinulis lanceolatis obtusis pinnatifidis, stipite villosulo. *Thunb. flor. jap. p. 337.*

- coriaceum. 54. P. fronde coriacea inferne tripinnatifida, superne bipinnata: pinnis pinnulisque acuminatis. *Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 133.*

+++++ fronde quadripinnatifida.

- difsectum. 55. P. fronde glabriuscula: lacinulis ovatis obtusis inciso-serratis, fructificationibus in sinu solitariis, ramis ramulisque pubescentibus. *Sloan. hist. jam. 1. p. 96. t. 37. f. 1. 2.*

- aemulum. 149. P. fronde glabra: pinnis oblongo-linearibus incis; pinnulis apice denticulatis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 466.*

+++++ fronde quinquepinnatifida.

- effusum. 56. P. fronde subglabra membranacea: lacinulis acutis argute serratis, rachi ramulisque marginatis. *Sloan. hist. jam. 1. t. 57. f. 3.*

** fronde composita.

— ternata.

- trifoliatum. 57. P. frondibus sinuato-lobatis: foliolo intermedio majore. *Plum. fil. t. 148.*

- cicutarium. 58. P. foliolis bipinnatis basi laciniatis obtuse inciso-serratis acuminatis: infimis gibbosisioribus.

- triphyllum. 144. P. frondibus pinnatis: pinnis tribus alternis linearibus. *Jacq. coll. 3. p. 284. t. 22. f. 1.*

— frondibus pinnatis.

- dentatum. 59. P. fronde dentata superne pinnatifida: pinnis crenatis: infimis delexis. *Forst. flor. aeg. arab. p. 185.*

- fontanum. 60. P. frondibus lanceolatis: pinnis subrotundis argute incis, stipite laevi. *Bolton fil. Brit. 1. t. 21.*

- Lonchitis. 61. *P. pinnis lunulatis ciliato-ferratis declinatis, stipitibus strigosis. Flor. dan. t. 497.*
- rhizo- 62. *P. frondibus decumbentibus apice caudatis: fertilibus radicantibus; pinnis ovato-deltoides. Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 132.*
- phyllum.
- reptans. 63. *P. frondibus repentibus apice radicantibus: pinnis subcordatis ovatis obtusis crenatis basi subauriculatis. Sloan. hist. jam. 1. t. 30. f. 1.*
- cordifolium. 64. *P. pinnis cordatis obtusis integerrimis repandis. Pet. fil. t. 1. f. 11.*
- falcatum. 65. *P. pinnis cordatis falcatis acuminatis integris, fructificationibus approximatis sparsis. Suppl. p. 446. Thunb. flor. jap. p. 336. t. 35.*
- echinatum. 66. *P. pinnis falcato-lanceolatis subserratis sursum auritis basi et anterieus spinosis, stipite squamoso. Sloan. hist. jam. 1. p. 82. t. 36. f. 4. 5.*
- auriculatum. 67. *P. pinnis falcato-lanceolatis ferratis basi truncatis sursum auritis. Burm. zeyl. t. 44. f. 2.*
- crenatum. 68. *P. pinnis oblongo-lanceolatis crenatis glabris, fructificationibus biseriatis. Plum. fil. t. 3.*
- simile. 69. *P. pinnis lanceolatis integerrimis distantibus: supremis minoribus, punctis serialibus. Sloan. hist. jam. 1. t. 32.*
- diffimile. 70. *P. pinnis lanceolatis subpubescentibus confluentibus: inferioribus distinctis, punctis sparsis. Pluckn. almag. t. 288. f. 1.*
- femicondatum. 71. *P. pinnis lanceolatis parallelis glaberrimis basi oblique cordatis: lobo inferiore gibbosiore, fructificationibus quadri-seriatis. Plum. fil. t. 113.*
- sagittatum. 72. *P. pinnis lanceolatis obtusis integris basi utrinque denticulo acutis: inferioribus mutilatis triangularibus minutis. Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 132.*
- triangulare. 73. *P. pinnis triangularibus dentatis. Pet. fil. t. 1. f. 10.*
- exaltatum. 74. *P. pinnis ensiformibus integris: basi inferiore introrsum, superiore sursum gibbis. Sloan. hist. jam. 1. t. 31.*
- unitum. 75. *P. pinnis ensiformibus ferratis: ferraturis semiovatis ovato-nervosis. Burm. zeyl. t. 44. f. 1.*
- marginalle. 76. *P. pinnis superioribus coalitis: inferioribus ensiformibus sursum auriculatis incisiss stipite villosis. Thunb. flor. jap. p. 337.*

- erectum. 77. *P. pinnis oppositis oblongis apice lineari acuminatis serratis, fructificationum serie submarginali continua. Forst. flor. austr. p. 81.*
- hirsutum. 78. *P. pinnis oblongis obtuse serratis basi sursum auriculatis, stipite villosis. Forst. flor. austr. p. 81.*
- reticulatum. 79. *P. pinnis oblongis integerrimis: anastomosibus rectangulis, punctis rectangulis approximatis. Forst. flor. austr. p. 81. Plum. fil. t. 92.*
- tenuellum. 80. *P. pinnis alternis remotis linearibus acuminatis undulatis. Forst. flor. austr. p. 81.*
- mollissimum. 147. *P. pinnis pinnatifidis linearibus acuminatis utrinque villosis. Jacq. collect. 3. p. 188.*
- gujanense. 81. *P. pinnis latis crenatis suboppositis. Sloan. hist. jam. 1. p. 86. t. 43. f. 1. 2.*
- adiantoides. 82. *P. pinnis auriculatis. Plum. fil. f. 7. an distincta species?*
- serratum. 83. *P. pinnis alternis serratis. Sloan. hist. jam. 1. p. 78. t. 33. f. 1.*
- Hippocrepis. 145. *P. pinnis oblongis acuminatis obtuse incisus supra pilosis subtus glabris. Jacq. coll. 3. p. 186.*
- fraxinifolium. 146. *P. pinnis lanceolatis acuminatis undulatis transversim lineatis. Jacq. coll. 3. p. 187.*

— — — *frondibus subbipinnatis.*

- Phegopteris. 84. *P. pinnis oppositis: superioribus pinnula trapezoide conjunctis infimo pari deflexo, pinnulis obtusis, glomerulis capsularum dimidiam marginis partem occupantibus. Bolton fil. Brit. 1. t. 20.*
- montanum. 85. *P. pinnis alternis: pinnulis integerrimis lanceolatis obtusiusculis, glomerulis marginalibus. Willden. prodr. fl. berol. n. 883.*
- retroflexum. 86. *P. pinnis infimis reflexis: pinnulis laceris. Pet. fil. t. 1. f. 9.*
- fragrans. 87. *P. frondibus lanceolatis: pinnis confertis; laciniis obtusis serratis, stipite paleacco.*
- parasiticum. 88. *P. frondibus lanceolatis: pinnis ad medium pinnatifidis; laciniis rotundatis integerrimis striatis. Rheed. h. malab. 12. t. 17.*
- molle. 89. *P. pinnulis lanceolatis obtusiusculis apice crenulatis. Schreb. spic. fl. lips. p. 70.*

- Callipteris.** 90. *P. pinnis ovato-oblongis profunde pinnatifidis: laciniis ovatis duplicato-ferratis; ferraturis mucronulatis. Ehrh. Hannö. Mag. 1784. 9. an vere distinctum a cristato?*
- cristatum.** 91. *P. pinnulis oblongis obtusis ferratis: ferraturis ciliatis, glomerulis capsularum duplici serie dispositis. Ad. Afzelius n. act. Stockh. 1787. t. 9. f. 1. 2. Bolton fil. Brid. 1. t. 23.*
- Thelypteris.** 92. *P. pinnis pinnatifidis integerrimis subtus undique glomerulis capsularum testis. Mant. p. 505. Syst. nat. XII. 3. p. 687. Acrotichium Thelypteris. Flor. dan. t. 760.*
- nymphale.** 93. *P. frondibus pubescentibus; pinnis linearibus acuminatissimis ferratis basi pinnatifidis; laciniis oblongis obtusis vix antrorsum falcatis. Forst. flor. austr. p. 81.*
- laciniatum.** 94. *P. pinnis pinnatifidis: laciniis oblongis obtuse ferratis; inferioribus longioribus vix coalitis. Forst. flor. austr. p. 81.*
- exosum.** 95. *P. frondibus glabris: pinnis linearibus acuminatissimis ferrato-pinnatis; pinnulis lanceolatis falcato-acutis basi connatis. Forst. flor. austr. p. 81.*
- pennigerum.** 96. *P. frondibus glabris: pinnis linearibus acuminatissimis subpinnatis; pinnulis ovato-oblongis obtusis connatis. Forst. flor. austr. p. 82.*
- vestitum.** 97. *P. pinnis rhombeo-ovatis acutis inciso-ferratis: infimis lobatis subpinnatis, stipite squamis scariosis vestito. Forst. flor. austr. p. 82.*
- setosum.** 98. *P. pinnis subpinnatis: pinnulis linearibus inciso-ferratis: ferraturis setaceis, stipite villoso. Forst. flor. austr. p. 82.*
- adiantiforme.** 99. *P. pinnis ovatis profunde incis: laciniis ovatis obtusis crenato-ferratis; infimis discretis, stipite squamuloso aspero. Forst. flor. austr. p. 82.*
- latifolium.** 100. *P. pinnis ovatis acuminatis pinnatifidis lobatisque: lobis repandis crenatis, stipite glaberrimo nitido. Forst. flor. austr. p. 83.*
- varium.** 101. *P. frondibus lateralibus bipinnatis: pinna infima pinnatifida.*

— — — — *frondibus bipinnatis.*

- aristatum.** 102. *P. pinnis inferioribus pinnatis: pinnulis rhombeo-oblongis incis: laciniis mucronato-ferratis, stipite villosiutculo. Forst. flor. austr. p. 82.*

- fragile. 103. *P. pinnis remotis: pinnulis subrotundis incis. Flor. dan. t. 401.*
- villosum. 104. *P. frondibus hirsutis: pinnulis obtusis oblongis; terminalibus acuminatis. Plum. fil. t. 27.*
- decussatum. 105. *P. pinnulis obtusis horizontalibus integerrimis: terminalibus lanceolatis. Pet. fil. t. 2. f. 5. 6.*
- Felix mas. 106. *P. pinnulis obtusis crenulatis, stipite palaceo. Blackw. herb. t. 323.*
- Felix femina. 107. *P. pinnulis lanceolatis pinnatifidis acutis. Blackw. herb. t. 325.*
- Barometis. 108. *P. pinnulis lanceolatis pinnatifidis ferratis, radicibus lanatis.*
- rhaeticum. 109. *P. pinnis pinnulisque lanceolatis remotis: ferraturis acuminatis.*
- fetigerum. 110. *P. pinnulis lanceolatis incis. integris, stipite fetoso. Thunb. flor. jap. p. 337.*
- orientale. 111. *P. pinnulis lanceolatis connexis integris patentibus. Forsk. flor. aeg. arab. p. 185.*
- pubescens. 112. *P. frondibus pilosis: pinnulis lanceolato-ovatis subincis. acutis; extimis confluentibus.*
- muricatum. 113. *P. pinnulis ovatis denticulato-spinosis. Pet. fil. t. 1. f. 6.*
- fetiferum. 114. *P. pinnulis reniformibus; dentibus fetiferis, stipite lanato. Forsk. flor. aeg. arab. p. 185.*
- nudum. 115. *P. pinnulis rhombeis inciso-crenatis, stipite scabro nudo. Forst. flor. austr. p. 82.*
- aculeatum. 116. *P. pinnulis lunulatis ciliato-dentatis, stipite strigoso. Mill. illustr. ic. Bolton. fil. Brit. 1. t. 26.*
- noveboracense. 117. *P. pinnulis oblongis integerrimis parallelis, stipite laeviculis.*
- bulbiferum. 118. *P. pinnis remotis: pinnulis oblongis obtusis ferratis subtus bulbiferis. Moris. hist. pl. 3. t. 3. f. 10.*
- medullae. 119. *P. pinnis acuminatissimis: pinnulis oblongis subfalcatis acutis crenatis, stipite aspero, caudice arboreo hispido. Forst. flor. austr. p. 82.*
- extensum. 120. *P. pinnis acuminatis apice ferratis: pinnulis oblongis ferratis, stipite punctis aspero, caudice arboreo. Forst. flor. austr. p. 83.*

- arboreum. 121. P. frondibus ferratis, caudice arboreo inermi. *Plum. fil. t. 1.*
- spinosum. 122. P. frondibus ferratis, caudice arboreo aculeato. *Plum. fil. t. 3. nonne potius pteridis species?*
- dealbatum. 123. P. pinnis acuminatis subtus albis: pinnulis oblongis subfalcatis ferratis, stipite alpero, caudice arboreo. *Forst. flor. austr. p. 83.*
- lacerum. 124. P. pinnulis sessilibus: extimis confluentibus falcatis ferratis, stipite squamoso. *Thunb. flor. jap. p. 337.*
- lunulatum. 125. P. pinnis apice ferratis setaceis: pinnulis linearibus oblongis falcatis apice ferrulatis, stipite aspero. *Forst. flor. austr. p. 83.*
- elongatum. 150. P. pinnis glabris obtusis argute ferratis, superioribus ovatis; mediis oblongis, inferioribus lanceolatis pinnatifidis acutiusculis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 465.*
- affine. 126. P. pinnis acuminatis: pinnulis linearibus oblongis crenatis, stipite glabro. *Forst. flor. austr. p. 83.*
- dichotomum. 127. P. frondibus dichotomis: pinnulis linearibus integris parallelis. *Thunb. flor. jap. p. 338. t. 37.*
- glaucum. 128. P. fronde bipartita subtus glauca: pinnulis incisus integris. *Thunb. flor. jap. p. 338.*
- regium. 129. P. pinnis suboppositis: pinnulis alternis laciniatis. *Vaill. flor. parif. t. 9. f. 1.*
- marginatum. 130. P. pinnulis basi sinuato-repandis, fructificationibus marginalibus.

— — — — — fronde supradecomposita.

- speluncae. 131. P. frondibus pilosis: foliolis lanceolatis pinnatis: pinnis oppositis pinnatifidis. *Pluckn. alm. t. 244. f. 2.*
- crenulatum. 132. P. foliolis alternis bipinnatis: pinnulis pinnatifidis crenatis ciliatis. *Forsk. flor. aeg. arab. p. 185.*
- Dryopteris. 133. P. foliolis ternis bipinnatis. *Flor. dan. t. 759.*
- capense. 134. P. foliolis bipinnatis: pinnulis basi unifloris. *Suppl. p. 445.*
- pyramidale. 135. P. pinnulis terminalibus lanceolatis longissimis ferratis, stipite inferne aculeato. *Pet. fil. t. 4. f. 2.*
- alpinum. 136. P. frondibus alterne tripinnatis: pinnulis oblongis vage incisus; lacinulis obtusis subbifidis. *Wulf. uff. Jacq. coll. 2. p. 171. Seg. pl. ver. suppl. t. 1. f. 3.*

- multifidum. 148. P. fronde tripinnata glabra triangulari: pinnulis oblongis pinnatifide incis. *Jacq. coll. 3. p. 187.*
- axillare. 151. P. fronde tripinnata glabra: pinnis oblongis apice ferratis adnatis paucifloris. *Ait. hort. Kew. 3. p. 466.*
- umbrosum. 152. P. fronde tripinnata glabra: pinnis lanceolato-linearibus ferratis adnatis multifloris. *Ait. hort. Kew. 3. p. 466.*
- horridum. 137. P. pinnulis semisagittatis basi connexis apice ferratis, caudice aculeato. *Pet. fil. t. 5. f. 1.*
- asperum. 138. P. pinnulis obtusis apice ferratis: terminalibus acumina-
tis, caudice arboreo aculeato. *Pet. fil. t. 4. f. 7.*
- montium. 139. P. fronde triangulari: pinnulis pinnatifidis: segmentis ul-
timis oblongis obtusis bifidis trifidisque. *Pluckn. alm. t. 89. f. 4.*

— — — — — *frondibus quadripinnatis.*

- denticulatum. 140. P. fronde glabra inferne quadripinnata superne tripinna-
ta: pinnulis cuneato-ovatis incis denticulatis, fructifica-
tionibus solitariis. *Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 134.*
- quadripinnatum. 141. P. pinnulis lanceolatis pinnatifidis: laciniis ovatis acutis
subtus glaucis, ramis ramulisque asperis. *Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 134.*
- armatum. 142. P. pinnulis lanceolatis crenulatis supra glabris subtus hirsutis,
fructificationibus confertis, ramis ramulisque asperis, cau-
dice arboreo aculeato. *Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 134.*

DICKSONIA. *Fructificationes subrotundae, margi-
ne averso frondis subjectae.*

- arborescens. 1. D. frondibus supradecompositis villosis: foliolis subintegris.
Herit. fert. angl. p. 31. t. 43.
- Culcita. 2. D. frondibus supradecompositis glabris: foliolis ferratis. *He-
rit. fert. angl. p. 31. an eadem cum Polypodio Barometis?*

1180. ADIANTUM. *Fructificationes in maculis ova-
libus terminalibus subre-
plicato frondis margine.*

* *fronde simplici.*

- reniforme. 1. A. frondibus reniformibus stipitatis multifloris. *Pluckn. alm. t. 287. f. 5.*

- sagittatum. 2. *A. frondibus sagittatis stipitatis.* *Aubl. pl. jug. 2. p. 964. t. 366.*
- philippen-3. *A. frondibus reniformibus alternis petiolatis lobatis multi-*
fe. *floris. Pet. gaz. t. 4. f. 4.*
- repens. 4. *A. frondibus trapeziformibus cordatis pinnatifidis: laciniis lanceolatis apice ferratis floriferis intimis incis. Suppl. p. 446.*
- decurrent. 5. *A. fronde bipinnatifida. Jacq. coll. 2. p. 103. t. 2. f. 1. 2.*
- ** *fronde composita.*
- trilobum. 6. *A. pinnis tripartitis obtusis incis. multifloris. Pet. fil. t. 11. f. 9.*
- radiatum. 7. *A. fronde digitata: foliolis pinnatis; pinnis unifloris. Plum. fil. t. 100.*
- pedatum. 8. *A. frondibus pedatis: foliolis pinnatis; pinnis anterieus gibbis incis. fructificantibus. Pluckn. alm. t. 124. f. 2.*
- fuscum. 9. *A. frondibus pedatis: foliolis pinnatis; pinnis rhomboe-rotundatis subquadrifloris. Retz. obs. bot. 2. p. 28. t. 5.*
- caudatum. 10. *A. frondibus pinnatis falcatis apice caudatis. Mant. p. 308. Burm. zeyl. t. 5. f. 1.*
- ferrulatum. 11. *A. frondibus bipinnatis: pinnulis deltoideo-oblongis serratis, fructificationibus solitariis superioribus. Pluckn. phyt. t. 253. f. 1.*
- hastatum. 12. *A. frondibus pinnatis: pinnis hastato-trilobis rectis. Suppl. p. 447.*
- Lancea. 13. *A. frondibus pinnatis: pinnis oppositis oblongis: terminibus triangulari-hastatis. Seb. muf. 2. t. 64. f. 7. 8.*
- macrophyllum. 14. *A. frondibus pinnatis: pinnis oppositis rhomboideis acutis: ima majora; infima subhastata reflexa, fructificationibus anterieus et inferius reflexis. Brown. jam. p. 87. t. 38. f. 1.*
- deltoideum. 15. *A. frondibus pinnatis: pinnis alternis deltoideis obtusis; summa triangulari, fructificationibus superne et anterieus continuatis. Swarts nov. pl. gen. et sp. p. 134.*
- pumilum. 16. *A. fronde pinnata: pinnis alternis subrotundis ferrulatis; summa majuscula trapezoide, fructificationibus interruptis, stipite capillari. Pluckn. alm. t. 251. f. 4.*
- cuneatum. 17. *A. frondibus pinnatis: pinnis oppositis subpinnatis; pinnulis cuneiformibus retusis alternis. Forst. flor. austr. p. 84.*

*** *fronde decomposita.*

- denticula-18. *A. foliolis alternis trapezoideis acuminatis crenatis: fere-*
tum. *nis denticulatis, fructificationibus superioribus interruptis.*
Pet. fil. t. 52.
- flabellula-19. *A. foliolis alternis rhombeis rotundatis multifloris, stipi-*
tum. *tibus supra pubescentibus. Pluckn. alm. t. 4. f. 3.*
- trifolia-20. *A. foliolis alternis ternatis linearibus unifloris. Pet. fil.*
tum. *t. 11. f. 4.*
- Capillus Veneris 21. *A. foliolis alternis: secundariis cuneiformibus lobatis pedi-*
cellatis. *Jacq. misc. austr. 2. t. 7.*
- chusanum. 22. *A. foliolis alternis pinnatifidis: laciniis inaequalibus.*
- trunca-23. *A. foliolis pinnatis: pinnis alternis cuneatis subfalcatis*
tum. *truncatis integerrimis. Burm. ind. t. 66. f. 4.*
- gujanense. 24. *A. fronde bipinnata: pinnis oppositis; pinnulis reniformi-*
bus. *Aubl. pl. guj. 2. p. 963. t. 365.*
- cristatum. 25. *A. frondibus bipinnatis: pinnis infimis bipartitis; pinnulis*
lunatis superne multifloris.
- furcatum. 26. *A. fronde bipinnata: pinnulis saepius bipartitis linearibus,*
pinca fructificationis unica. *Suppl. p. 447. Pluckn. mant.*
t. 350. f. 4?
- strictum. 27. *A. fronde bipinnata: pinnis tetragonis fastigiatis erectis;*
pinnulis alternis lunatis integris, fructificationibus superius
continuatis. *Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 135. Plum. fil. t. 97.*
- ferratum. 28. *A. fronde bipinnata: pinnulis deltoideo-oblongis serratis,*
fructificationibus solitariis superioribus. *Pluckn. alm. t.*
253. f. 1.
- villosum. 29. *A. frondibus bipinnatis: pinnulis rhombeis anterieus exte-*
riusque fructificantibus, stipite villosa. *Mant. p. 505.*
Sloan. hist. jam. 1. t. 55. f. 1.
- pulveru-30. *A. frondibus bipinnatis: pinnulis ovalibus anterieus trun-*
lentum. *catis unifloris, stipite hirsuto. Plum. fil. t. 55.*
- caffrorum. 31. *A. frondibus bipinnatis: pinnulis ovatis incisio-denticula-*
tis subtus paleaceis. *Suppl. p. 447. Mant. p. 307. Poly-*
podium caffrorum.
- fragrans. 32. *A. frondibus bipinnatis: pinnulis ovatis sublobatis obtusis*
subtus nudis. *Suppl. p. 447. Mant. p. 307. Polypodium*
fragrans.

- striatum.* 33. *A. frondibus bipinnatis: pinnulis rigidis falcato-ovatis striatis, fructificationibus superne interruptis: stipite-tereti aspero. Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 135.*
- micro-phyllum.* 34. *A. fronde bipinnata: pinnulis alternis oblongis obtusis curvatis inferius pinnatifidis. Sloan. hist. jam. 1. p. 98. t. 13. f. 2.*
- borbonicum.* 43. *A. fronde bipinnata glabra: pinnulis oblongis: infima superne bipartita, reliquis integerrimis. Jacq. coll. 3. p. 286. t. 21. f. 1.*
- tenellum.* 44. *A. frondibus bipinnatis: pinnulis lobatis; lobis oblongis. Jacq. coll. 3. p. 287. t. 21. f. 3.*
- *** *fronde supradecomposita.*
- fragile.* 35. *A. fronde supradecomposita superne bipinnata: pinnulis obovatis cuneatis integris, fructificationibus interruptis. Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 135.*
- tenerum.* 36. *A. foliolis secundariis alternis rhombeo-cuneiformibus obtusis incis, fructificationibus interruptis. Pluckn. phyt. t. 254. f. 1.*
- clavatum.* 37. *A. foliolis alternis: secundariis cuneiformibus integerrimis alternis unifloris. Plum. fil. t. 101. f. B.*
- trapeziforme.* 38. *A. foliolis alternis: secundariis rhombeis incis utrinque fructificantibus.*
- aculeatum.* 39. *A. foliolis secundariis palmatis multifloris, stipite aculeato. Plum. fil. t. 94.*
- hexagonum.* 40. *A. foliolis secundariis sexangularibus emarginatis integerrimis utrinque unifloris. Pet. fil. t. 10. f. 2. anne idem cum pteride heterophylla?*
- pteroides.* 41. *A. foliolis secundariis ovatis integris crenulatis, stipite laevi. Mant. p. 130.*
- aethiopicum.* 42. *A. foliolis secundariis rotundatis integris grenulatis: petiolatis capillaribus. Pluckn. alm. t. 253. f. 2.*

1181. TRICHOMANES. *Fructificationes* solitariae, turbinatae stilo setaceo terminatae, margini frondis ipsi insertae.

* *fronde simplici.*

† *indivisa.*

reniforme. 1. Tr. frondibus reniformibus stipitatis multifloris, capsulis exsertis. *Forst. flor. austr. p. 84.*

pusillum. 2. Tr. frondibus linearibus incis, furculo repente. *Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 136.*

membrana- 3. Tr. frondibus oblongis laceris. *Pet. fil. t. 13. f. 5.*
naceum.

‡ *frondibus pinnatifidis.*

reptans. 4. Tr. frondibus cuneato-ovatis inciso-pinnatifidis, furculo repente. *Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 136.*

crispum. 5. Tr. frondibus lanceolatis: laciniis parallelis subserratis. *Plum. fil. t. 86.*

polypodioides. 6. Tr. frondibus lanceolatis repandis, fructificationibus solitariis terminalibus.

asperioi- 7. Tr. frondibus pendulis lanceolatis glaberrimis: laciniis bilobis; lobis obtusis, fructificationibus bivalvibus. *Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 136.*
des.

humile. 8. Tr. frondibus dichotomis: laciniis alternis decurrentibus linearibus obtusis integris, fructificationibus turbinato-infundibuliformibus: stili setaceis extertis, stipite vix ullo. *Forst. flor. austr. p. 84.*

§ *frondibus bipinnatifidis.*

sericeum. 9. Tr. frondibus pendulis lanceolatis tomentosis: laciniis alternis; lacinulis linearibus obtusis integris, inferioribus bifidis, fructificationibus terminalibus hirtutis. *Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 136.*

ciliatum. 10. Tr. frondibus erectis deltoidibus: laciniis ovatis; lacinulis linearibus obtusis ciliatis, fructificationibus terminalibus bivalvibus hirtis, stipite marginato. *Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 136.*

- lucens. 11. Tr. frondibus pendulis lanceolatis hirsutis lucidis: laciniis parallelis; lacinulis subrotundis subserrulatis, stipite hirsutissimo. *Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 136.*
- lucoides. 12. Tr. frondibus ovatis glabris: laciniis ovatis; lacinulis bipartitis, segmentis serratis obtusis, fructificationibus bivalvibus supra basin pinnarum insertis. *Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 136.*

IIII frondibus tripinnatifidis.

- undulatum. 13. Tr. frondibus tripinnatifidis bipinnatisve pendulis lanceolatis: laciniis lacinulisque alternis decurrentibus; secundariis linearibus retusis crenulatis undulatis, fructificationibus terminalibus bivalvibus. *Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 137.*

IIIIII frondibus quadripinnatifidis.

- rigidum. 14. Tr. frondibus erectis deltoideis: laciniis patentibus; lacinulis lanceolatis; secundariis linearibus apice incisis, seypis fructificantibus pedicellatis axillaribus. *Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 137.*
- polyanthon. 15. Tr. frondibus deltoideis erectis: laciniis lacinulisque decurrentibus; secundariis linearibus obtusis, fructificationibus bivalvibus numerosis, stipite marginato. *Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 137.*
- clavatum. 16. Tr. frondibus oblongo-lanceolatis laxis: laciniis lacinulisve decurrentibus; secundariis linearibus emarginatis, fructificationibus terminalibus bivalvibus subrotundis, stipite teretiusculo. *Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 137.*

** fronde composita.

I pinnata.

- contiguum. 17. Tr. pinnis linearibus alternis approximatis integris: fructificantibus apice incisis. *Forst. flor. austr. p. 84.*
- adiantoides. 18. Tr. pinnis ensiformibus acuminatis inciso-serratis: serraturis bifidis. *Burm. zeyl. t. 43.*
- tumbri-gense. 19. Tr. pinnis oblongis dichotomis decurrentibus dentatis; *Bolton fil. brit. t. 31.*

II frondibus subbipinnatis.

- dilatatum. 20. Tr. pinnis alternis decurrentibus dichotomis cuneiformibus incisis, fructificationibus bivalvibus orbicularibus insertis. *Forst. flor. austr. p. 85.*

- bivalve. 21. *Tr. pinnis alternis decurrentibus dichotomis laciniis linearibus ferratis, fructificationibus subrotundis bivalvibus. Forst. flor. austr. p. 84.*
- pyxidiform. 22. *Tr. pinnis alternis confertis lobatis linearibus. Bolton fil. brit. t. 30.*
- hirsutum. 23. *Tr. pinnis alternis pinnatifidis pilosis. Pet. fil. t. 15. f. 5.*
- sanguinolentum. 24. *Tr. pinnis alternis pinnatifidis: laciniis dichotomis linearibus obtusis integris decurrentibus, fructificationibus ovato-subrotundis dehiscentibus. Forst. flor. austr. p. 84.*
- crinitum. 25. *Tr. frondibus pilosis: pinnis ovatis pinnatifidis; laciniis bifidis, lacinulis obtusis, stipite erecto hirsuto. Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 136.*
- lineare. 26. *Tr. frondibus pendulis lanceolatis glabris: pinnis remotis; pinnulis linearibus bipartitis, fructificationibus terminalibus bivalvibus; stipite capillari. Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 137.*
- squarrosum. 27. *Tr. pinnis oblongis acuminatis subpinnatis ferratis: ferraturis mucronatis, fructificationibus sinuum globosis dehiscentibus subbivalvibus; stipite hispido barbato, caudice arboreo. Forst. flor. austr. p. 86.*

[[[*frondibus bipinnatis.*

- strigosum. 28. *Tr. pinnulis rhombeis pilosis ferratis, fructificationibus solitariis infra ferraturas. Thunb. flor. jap. p. 339.*
- epiphyllum. 29. *Tr. pinnis acuminatis: pinnulis linearibus inciso-ferratis, fructificationibus in pagina superiore infra apicem ferraturarum squamaeis. Forst. flor. austr. p. 85.*
- cuneiforme. 30. *Tr. pinnis dichotomis pinnulisque alternis: his cuneiformibus incis, fructificationibus truncato-laceris. Forst. flor. austr. p. 85.*
- gibberosum. 31. *Tr. pinnulis oblongis pinnatifido-incis: laciniis linearibus integris margine interiori infra apicem fructificantibus. Forst. flor. austr. p. 85.*
- demissum. 32. *Tr. pinnis alternis strictis: pinnulis pinnatifido-dichotomis; laciniis linearibus obtusis integris, fructificantibus globosis terminalibus. Forst. flor. austr. p. 85.*
- tamariscaeforme. 42. *Tr. pinnulis pinnatifide lobatis, costa pilosa. Jacq. coll. 3. p. 285. t. 21. f. 3.*

[] frondibus decompositis.

- multifidum. 33. Tr. foliolis alternis pinnatis: pinnis dichotomis linearibus decurrentibus argute ferratis, fructificationibus ovato-subrotundis dehiscens. *Forst. flor. austr. p. 85.*
- elatum. 34. Tr. foliolis pinnatis: pinnis oblongis strictis pinnatifido-incisis: laciniis oblongis apice ferratis, fructificationibus terminalibus ovatis. *Forst. flor. austr. p. 85.*
- flaccidum. 35. Tr. foliolis rhombeis subpinnatis: pinnis cuneiformibus apice incisis margine interiore infra apicem fructificantibus. *Forst. flor. austr. p. 85.*
- solidum. 36. Tr. foliolis acuminatis: secundariis ovato-oblongis incisis crenatis, fructificationibus filiformibus tubulosis. *Forst. flor. austr. p. 86.*

[] fronde supradecomposita.

- sinense. 37. Tr. foliis pinnisque alternis lanceolatis: pinnis laciniis cuneiformibus. *Osb. it. t. 6.*
- scandens. 38. Tr. foliolis pinnisque alternis: his oblongis ferratis. *Plum. fil. t. 93.*
- capillaceum. 39. Tr. pinnis filiformibus linearibus unifloris. *Plum. fil. t. 99.*
- japonicum. 40. Tr. pinnulis inciso-trifidis acutis. *Thunb. flor. jap. p. 340.*
- canariense. 41. Tr. frondibus tripartitis: foliolis pinnisque alternis; his pinnatifidis. *Plukn. alm. t. 291. f. 2. β) Polypodium lusitanicum. Sp. pl. 2. p. 1556. Magn. h. monsp. p. 79. ic.*

CAENOPTERIS. *Fructificationes in lineolis submarginalibus lateralibus membrana exterius dehiscens tectis.*

- rutaefolia. 1. C. frondibus pinnatifidis: laciniis linearibus planis obtusis. *Berg. act. Petrop. pr. 1782. 2. p. 249. t. 7. f. 2.*
- furcata. 2. C. fronde bipinnata: pinnulis imis furcatis, rhachi compressa marginata. *Berg. act. Petrop. pr. 1782. 2. p. 248. t. 7. f. 1.*
- rhizophylla. 3. C. fronde bipinnata apice radicante: pinnulis obovatis subfalcatis petiolatis: primordialibus lobatis. *Smith. plant. ic. ined. fasc. 2. t. 80.*

vivipara. 4. *C. frondibus subtripinnatis: laciniis subulatis erectis. Berg. act. Petropol. pr. 1782. 2. p. 250. t. 7. f. 3. Suppl. p. 444. Acrostichum viviparum.*

1182. MARSILEA. *Cal. communis ovalis coriaceus multilocularis. Cor. o. Filam. o. Anther. plures. Pist. plura. Stil. o.*

patens. 1. *M. foliis oppositis simplicibus. Mart. p. 506. Act. palat. 3. phys. t. 21.*

quadrifolia. 2. *M. foliis quaternis integerrimis. Moris. hist. pl. 3. t. 4. f. 5.*

1183. PILULARIA. *Cal. communis villosus, 4-fariam dehiscens, globosa, 4-locularis. Anth. plures sessiles. Pist. plura. Stil. o.*

globulifera. 1. *PILULARIA. Flor. dan. t. 223.*

1184. ISOETES. *Flores masculi: Anthera intra basin frondis sessilis. Fructificatio feminea: Capsula 2locularis intra basin frondis.*

lacustris. 1. *I. foliis subulatis semiteretibus recurvis. Suppl. p. 448. Flor. dan. t. 191. an vere distincta sui generis planta perfecta?*

coromandeliana. 2. *I. foliis filiformibus erectis glabris. Suppl. p. 447.*

M U S C I.

1186. PORELLA. *Anthera? oblonga dehiscens poris plurimis lateralibus, non operculata. Calyptra o.*

pinnata. 1. *PORELLA. Dil. musc. t. 68. f. 1.*

1187. SPHAGNUM. *Flos masculus?* clavatus: antheris planis. Caps. in eadem planta, operculatae sessiles sine calyptra integra: ore laevi.

palustre. 1. Sph. ramis deflexis. *Flor. dan. t. 474. Hedw. fund. hist. musc. frond. 1. t. 1. f. 1. 2. t. 3. f. 9. et 4. f. 14. et 9. f. 53. 54. β) Hedw. fund. hist. musc. frond. 1. t. 3. f. 13-15.*

alpinum. 2. Sph. subramosum erectum. *Dill. musc. t. 32. f. 3. an bryi potius species?*

1189. PHASCUM. *Capsula* ovata calyptra munita cum rudimento operculi persistente.

pedunculatum. 1. Ph. acaule, capsula pedunculata. *Hedw. crypt. II. 2. t. II.*

cernuum. 2. Ph. acaule, foliis floralibus erectis, pedunculo curvato. *Hedw. crypt. 2. p. 31. t. II. Schreb. de phasco. p. 8. t. 1. f. 6. 7.*

ferratum. 3. Ph. acaule, foliis ovato-lanceolatis ferratis planis erectis. *Schreb. de phasco. p. 8. t. 2.*

muticum. 4. Ph. acaule, foliis ovatis muticis concavis conniventibus. *Schreb. de phasco. p. 8. t. 1. f. 11. 12.*

cuspidatum. 5. Ph. caulescens, foliis ovatis cuspidatis patulis: summis erectis conniventibus. *Flor. dan. t. 249. f. 3. Syst. nat. XII. 3. p. 699. Phascum acaulon.*

subulatum. 6. Ph. caulescens, foliis lanceolato-linearibus patulis. *Flor. dan. t. 249. f. 1. Hedw. crypt. 4. t. 35.*

piliferum. 7. Ph. caulescens, foliis oblongis apice piliferis. *Schreb. phasco. t. 1. f. 6-10.*

crispum. 8. Ph. canescens, foliis minutis laxis: capsulam cingentibus basi latis concavis, apice cuspidato undulatis. *Hedw. cryptog. I. p. 25. t. 9.*

patens. 9. Ph. caulescens, foliis lanceolatis dentatis patulis, capsulae apice diaphano. *Hedw. cryptog. I. p. 28. t. 10.*

- nitidum. 10. Ph. caulescens humile, foliis subulato-carinatis subfasciatis, capsulis pedunculatis tuberosis. *Hedw. cryptog.* 4. p. 91. t. 34.
- caulescens. 11. Ph. caulescens erectum, foliis lanceolatis alternis. *Dill. musc.* t. 85. f. 15.
- repens. 12. Ph. caulescens repens, capsulis lateralibus sessilibus. *Dill. musc.* t. 85. f. 16.
- alternifolium. 13. Ph. caulibus capsuliferis nanis: sterilibus altioribus erectis, foliis alternis subulatis. *Dicks. crypt. brit. fasc.* 1. p. 2. t. 1. f. 2.

1190. FONTINALIS. *Gemma* in eadem planta cum capsula subtessili perichaetio imbricato obvolata et calyptra munita.

- minor. 1. F. foliis ovatis concavis trifariis acutis passim geminis, capsulis terminalibus. *Dill. musc.* t. 33. f. 2.
- antipyretica. 2. F. foliis complicato-carinatis trifariis acutis, capsulis lateralibus. *Dill. musc.* t. 33. f. 1. *Hedw. fand. bist. musc. frond.* 1. t. 5. f. 27. et 2. t. 1. f. 5. t. 4. f. 14. 15. et t. 9. f. 53-55.
- crispa. 3. F. furculis ramosis pennatis, foliis duplicato-bifariis rotundatis patentibus imbricatis undulatis, capsulis lateralibus posterioribus. *Dill. musc.* t. 32. f. 7. 8.
- disticha. 4. F. furculis simplicibus, foliis bifariis patentibus retusis imbricatis planis, capsulis lateralibus posterioribus. *Swartz. nov. pl. gen. et sp.* p. 138.
- squamosa. 5. F. foliis imbricatis subulato-lanceolatis, capsulis lateralibus. *Hedw. cryptog.* III. 2. p. 32. t. 12.
- albicans. 6. F. foliis imbricatis ovato-lanceolatis pilo terminatis, capsulis lateralibus. *Dill. musc.* t. 32. f. 5.
- capillacea. 7. F. foliis secundis lineari-setaceis: perichaetialibus longissimis convolutis subulatis. *Dill. musc.* p. 260. t. 33. f. 5.
- alpina. 8. F. foliis subsecundis ellipticis obtusiusculis: perichaetialibus lanceolatis acutis. *Dicks. crypt. Brit. fasc.* 2. p. 2. t. 4. f. 1.

1188. BUXBAUMIA. *Gemma orbicularis.* *Capsula*
pedunculata: peristoma-
te externo 16dentato: in-
terno membranacco pli-
cato.

aphylla. 1. *B. aphylla*, pedunculo elongato. *Flor. dan. t. 44. Hedw. fund. hist. musc. frond. 2. t. 3. f. 10. et t. 9. f. 51.*

foliosa. 2. *B. acaulis*, capsula subsessili foliis cincta *Linn. fil. de musc. p. 33. t. 1. f. 4. Hedw. fund. hist. musc. frond. 2. t. 9. f. 52.*

1191. SPLACHNUM. *Gemma orbicularis*, termi-
nalis. *Capsula* in alia plan-
ta cylindrica cum calyp-
tra et apophysi maxima:
peristomate octodentato.

luteum. 1. *Spl. umbraculo orbiculari plano.* *Hedw. crypt. II. 2. t. 17.*

ampulla- 2. *Spl. umbraculo ampullaceo obconico.* *Flor. dan. t. 822.*
ceum. *Hedw. fund. hist. musc. frond. 2. t. 7. f. 33. 34. et crypt. II. 2. t. 14.*

vasculo- 3. *Spl. umbraculo ampullaceo subglobofo.* *Flor. dan. t. 192.*
sum. *Hedw. crypt. II. 2. t. 15.*

rubrum. 4. *Spl. umbraculo orbiculari hemisphaerico.* *Hedw. crypt. II. 2. t. 18.*

sphaeri- 5. *Spl. receptaculo globofo.* *Linn. fil. musc. t. 1. f. 1. Hedw. crypt. II. 2. t. 16.*
cum.

angusta- 6. *Spl. caulescens*, foliis piliferis, pedunculo brevissimo. *Linn. fil. musc. p. 33. Hedw. crypt. II. 2. t. 12.*
tum.

urecola- 7. *Spl. truncato erecto bifloro*, foliis cochleariformibus imbricatis apiculatis, apophysi tumidiuscula obconica. *Hedw. crypt. II. 2. t. 13.*
tum.

Breweri. 8. *Spl. foliis lanceolatis integerrimis.* *Hedw. crypt. II. 4. p. 120. t. 38.*

longise- 9. *Spl. foliis ovatis cuspidatis*, umbraculo subglobofo. *Schrank flor. bav. 2. p. 441.*
tum.

tenuis. 10. *Spl. caulescens*, foliis ovato-oblongis acutis, receptaculo obconico attenuato. *Dickf. crypt. Brit. f. 2. p. 2. t. 4. f. 2.*

11. *Spl.*

ovatum. 11. Spl. acaule, foliis lanceolato-ovatis acutis; receptaculo obovato. *Dill. musc. p. 344. t. 44. f. 4.*

1192. POLYTRICHUM. *Gemma orbicularis*, terminalis. *Capsula* in alia planta calyptra munita: peristomatis externis dentibus 32.

* *capsula apophysi munita.*

- commune. 1. P. furculo simplici prolifero, foliis lineari-lanceolatis serrulatis, capsulis oblongis tetraëdris, calyptris villosis. *Blackw. herb. t. 375. Hedw. hist. musc. frond. 1. t. 9. f. 62-64. et 2. t. 7. f. 37.*
- magellanicum. 2. P. furculo simplici prolifero, foliis subulatis canaliculatis cartilagineo-ferratis, capsulis oblongis tetraëdris: calyptris villosis. *Suppl. p. 449.*
- juniperinum. 3. P. furculo simplici prolifero, foliis lineari-lanceolatis integerrimis mucronatis, capsulis oblongis tetraëdris: calyptris villosis. *Flor. dan. t. 295.*
- piliferum. 4. P. furculo simplici, foliis lanceolatis integerrimis, apice piliferis, capsulis oblongis tetraëdris: calyptris villosis. *Dill. musc. t. 54. f. 3.*
- pulverulentum. 5. P. furculo subsimplici folioso, foliis lanceolatis acuminatis horizontalibus roridis. *Reynar act. Lausann. II. t. p. 11. t. 2. f. 2.*
- ferratum. 13. P. furculo simplici, capsulis tetraëdris, foliis lanceolato-linearibus ferratis. *Schranck flor. bav. 2. p. 446.*

** *capsula sine apophysi.*

- nanum. 6. P. furculo simplici, foliis lanceolatis apice subferratis, capsulis subrotundis: calyptris villosis. *Syst. nat. XII. 3. p. 700. Maïum polytrichoides. Hedw. crypt. 2. p. 37. t. 13.*
- aloides. 7. P. furculo simplici, foliis lanceolatis apice ferrulatis, capsulis cylindricis: calyptris villosis. *Hedw. cryptog. 2. p. 40. t. 14.*
- undulatum. 8. P. furculo simplici, foliis lanceolatis ferratis undulatis, capsulis cylindricis: operculi acumine longe producto; calyptris dimidiatis glabris. *Syst. nat. XII. 3. p. 701. Bryum*

um undulatum. *Hedw. crypt. 2. p. 46. t. 16. β) Hedw. crypt. 2. t. 17.*

- hercynicum. 9. P. furculo subsimplici, foliis lanceolatis carnosissimis, capsulis erectis urceolatis; calyptris interrupte villosis. *Hedw. crypt. 2. p. 43. t. 15.*
- alpinum. 10. P. furculo ramosissimo, foliis lanceolatis denticulatis, pedunculis terminalibus, capsulis ovatis. *Flor. dan. t. 296.*
- urnigerum. 11. P. furculo ramosissimo, foliis lanceolatis dentato-ferratis, pedunculis axillaribus, capsulis cylindricis. *Dill. musc. t. 55. f. 5.*
- convolutum. 12. P. caule folioso, foliis involutis subulatis glabris, pedunculo filiformi brevi, calyptra villosa. *Suppl. p. 449. Linn. fil. musc. t. 1. f. 3.*

1193. MNIMUM. *Gemma orbicularis, rarius capitata. Capsulae, ut plurimum in alia planta, calyptra munitae: peristomatis dentibus 16, rarius 4.*

* *gemmae capsulisque in eadem planta.*

† *peristomate interno ciliis 16 membranaceis planis; Funaria f. Koelreutera.*

- hygrometricum. 1. Mn. furculo subsimplici, foliis oblongis acuminatis, capsulis ovatis nutantibus: operculis planis. *Flor. dan. t. 648. f. 2. Hedw. hist. musc. frond. 1. t. 5. f. 21-26. et 2. t. 3. f. 11. t. 5. f. 25. 26. t. 6. f. 27. t. 10. f. 58-61.*

†† *peristomate interno obsolete sulcato laciniato Timmia.*

- megapolitanum. 2. Mn. erectum, foliis lineari-lanceolatis ferratis patulis, capsula cernua: operculo convexo medioque depresso. *Hedw. crypt. 4. p. 83. t. 31.*

** *gemmae capsulisque in diversa planta.*

† *illis capitatis, harum peristomate simplici.*

† *peristomatis dentibus 4 Tetraphis, sive Georgia.*

- pellucidum. 3. Mn. furculo simplici, foliis ovatis, capsulis cylindricis. *Flor. dan. t. 300. Hedw. fund. hist. musc. frond. 2. t. 7. f. 32.*

†† *per-*

†† *peristomatis dentibus* 16: *Dicranum*.

- purpureum. 4. Mn. furculo ramoso, foliis oblongis acutis carinatis, capsulis subcylindricis, setis axillaribus. *Dill. musc. t. 49. f. 51. Hedw. fund. hist. musc. frond. 2. t. 4. f. 17.*
- striatum. 5. Mn. furculo caulescente, foliis capillaceis, pedunculis elongatis terminalibus, capsulis obliquis. *Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 139. an hujus cohortis?*
- latifolium. 6. Mn. erectum, foliis oblongo-dilatatis concavis pilo brevi terminatis, capsula cylindrica recta. *Hedw. crypt. 4. p. 89. t. 33.*
- scoparium. 7. Mn. furculo ramoso, foliis lineari-lanceolatis recurvis secundis, capsulis erectis oblongo-cylindricis: operculis conicis acuminatis. *Syst. nat. XII. 3. p. 701. Bryum scoparium. Curt. flor. Lond. t. 38. Hedw. fund. hist. musc. frond. 2. t. 8. f. 41. 42.*
- heteromallum. 8. Mn. furculo subsimplici, foliis setaceis recurvis, capsulis ovatis: operculis acuminatis recurvis. *Syst. nat. XII. 3. p. 702. Bryum heteromallum. Hedw. crypt. 3. p. 72. t. 26. et fund. hist. musc. frond. 1. t. 9. f. 55-61.*
- tortile. 33. Mn. furculo subdiviso, foliis subulato-carinatis reflexis heteromallis siccitate tortilibus, thecis oblongis: operculo rostrato. *Schrader.*
- glaucum. 9. Mn. furculo ramoso, foliis ovatis acutis imbricatis, capsulis oblongis: operculis acuminatis recurvis. *Syst. nat. XII. 3. p. 701. Bryum glaucum. Dill. musc. t. 46. f. 20.*
- pellucens. 10. Mn. furculo hirsuto, foliis recurvis acutis, capsulis erectiusculis. *Dill. musc. t. 46. f. 23. 24. Syst. nat. XII. 3. p. 701. Bryum pellucidum.*
- aciculare. 11. Mn. foliis erectis subsecundis, capsulis erectis: operculo aciformi. *Syst. nat. XII. 3. p. 702. Bryum aciculare. Dill. musc. t. 46. f. 25.*
- simplex. 12. Mn. furculo simplicissimo: medio pedunculifero, foliis subulatis capsula nutante oblonga. *Syst. nat. XII. 3. p. 702. Bryum simplex. Dill. musc. t. 50. f. 9. Hedw. crypt. II. 4. p. 108. t. 34.*
- pusillum. 34. Mn. foliis capillaribus rigidulis erectis: summis aequalibus. *Hedw. crypt. II. 3. p. 96. t. 29. f. B.*
- spuricum. 35. Mn. furculo erecto, foliis nitidis cuspidatis concavis: summis confertis patulis. *Hedw. crypt. II. 3. p. 96. t. 30.*

11. *gemma orbicularibus, peristomate duplici.*
 † *interno reticulato, Macchia.*

- trique- 13. Mn. furculo ramoso, foliis lanceolatis acutis carinatis pa-
 trum. tulis, capsulis obliquis oblongo-cylindricis: operculis co-
 nicis. *Hedw. crypt. 3. t. 21. 22.*
- uligino- 14. Mn. furculo subsimplici, foliis oblongo-lanceolatis obtusis,
 sum. capsulis obliquis pyriformibus: operculis conicis umbili-
 catis. *Syst. nat. XII. 3. p. 702. Bryum trichodes. Hedw. crypt. 1. t. 1. 2. et fund. hist. musc. frond. 1. f. 16-20. 2. t. 6. f. 28. et t. 9. f. 56. 57.*
- †† *peristomate interno e membrana ciliis difformibus.*
- tomento- 15. Mn. furculo dichotomo erecto tomentoso, foliis subulatis,
 sum. capsulis sphaericis. *Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 139.*
- sphaero- 16. Mn. furculis erectis tomentosis filiformibus: ramis simpli-
 capron. cibus fasciculatisque terminalibus, foliis capsularibus, cap-
 sulis sphaericis. *Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 139.*
- ramosum. 17. Mn. furculo ramoso erecto, pedunculis axillaribus. *Dill. musc. t. 31. f. 4. an cum 2 praecedentibus hujus cohortis?*
- fontanum. 18. Mn. furculo subramoso erecto, foliis lanceolatis apice se-
 taceis incurvis, capsulis subrotundis obliquis: operculo
 conico umbilicato obtuso. *Flor. dan. t. 299.*
- marchi- 19. Mn. furculo ramoso erecto, foliis ovatis acuminatis, cap-
 cum. sulis subrotundis obliquis: operculis mucrone crasso ad-
 unco. *Roth. flor. germ. 1. p. 474. Hedw. crypt. II. 4. t. 39.*
- palustre. 20. Mn. furculo ramoso dichotomo, foliis subulatis acutis ca-
 rinatis, capsulis oblongis: operculis conicis. *Dill. musc. t. 31. f. 3.*
- annoti- 21. Mn. foliis ovatis acuminatis pellucidis, pedunculis subra-
 num. dicalibus, capsulis nutantibus. *Dill. musc. t. 50. f. 68.*
- hornum. 22. Mn. capsulis pendulis: pedunculo curvato, furculo sim-
 plici, folius margine scabris. *Curt. flor. Lond. t. 48. Hedw. fund. hist. musc. frond. 1. t. 1. f. 2. 3. 10. et 12. t. 1. f. 4. et t. 4. f. 22. 23.*
- capillare. 23. Ma. capsulis pendulis, foliis ovatis setiferis carinatis, pe-
 dunculis longissimis. *Dill. musc. t. 50. f. 67.*
- crudum. 24. Mn. furculo simplici, foliis lanceolatis acutis, capsulis nu-
 tantibus ovatis: operculis conicis; calyptris recurvatis.
Hedw. crypt. 4. t. 37.

- punctatum. 25. Mn. capsulis cernuis, pedunculis aggregatis, foliis obovatis integerrimis obtusis punctatis. *Dill. musc. t. 53. f. 81. Hedw. fund. hist. musc. frond. 1. t. 10. f. 66-69.*
- cuspidatum. 26. Mn. capsulis nutantibus, pedunculis aggregatis, foliis ovatis acutis ferratis. *Dill. musc. t. 53. f. 79.*
- ferratum. 27. Mn. furculo simplici, foliis ovatis acuminatis: summis angustioribus ferratis, thecis ovatis nutantibus; operculi rostellulo recurvo. *Schrader.*
- rostratum. 28. Mn. furculo simplici, foliis ovato-ligulatis subferratis, thecis ovatis nutantibus; operculi rostellulo recurvo. *An satis distinctum a ferrato? Schrader.*
- proliferum. 29. Mn. capsulis nutantibus, pedunculis aggregatis, foliis rofaceo congestis lanceolatis acutis. *Dill. musc. t. 52. f. 77.*
- undulatum. 30. Mn. capsulis nutantibus, pedunculis aggregatis, foliis oblongis undulatis ferrulatis. *Dill. musc. t. 52. f. 76.*
- nutans. 31. Mn. furculo subramoso, foliis ovatis acutis, capsulis pyriformibus nutantibus. *Dill. musc. t. 51. f. 74.*
- caespitium. 32. Mn. capsulis pendulis, foliis lanceolatis acuminato-setaceis pedunculis longissimis. *Syst. nat. XII. 3. p. 702. Bryum caespiticium. Curt. flor. Lond. t. 166. a. Hedw. fund. hist. musc. frond. 2. t. 3. f. 12. et t. 10. f. 67.*

1194. BRYUM. *Gemmae saepe axillares, nunc in alia, nunc in eadem planta cum capsulis calyptra munitis, pedunculo terminali ex tuberculo exeunti infidentibus.*

* *gemmae conspicuis nullis, Webera.*

- pomiforme. 1. Br. furculo ramoso, foliis lineari-lanceolatis seta terminatis imbricato-patulis capsulis sphaericis: operculo plano. *Dill. musc. t. 44. f. 1.*
- mnioides. 2. Br. furculo subsimplici, foliis linearibus, capsulis pyriformibus nutantibus: operculis conicis. *Syst. nat. XII. 3. p. 700. Mnium pyriforme. Hedw. cryptog. 1. t. 3. et fund. hist. musc. frond. 1. t. 3. f. 12.*

- nutans. 3. Br. furculo simplici, foliis ovato-lanceolatis conniventibus, capsulis cylindricis: operculis conicis mucronatis. *Hedw. crypt. I. p. 9. t. 4.*
- rubrum. 56. Br. capsula oblonga nutante, foliis subulatis, caule simplicissimo medio pedunculifero. *Mant. p. 309. an huc spectat?*

** *gemmis instructa.*

1 *gemmis capsulas includentibus*, Swartzia.

- capillaceum. 61. Br. foliis distichis basi semivaginantibus, capsulis erectis. *Hedw. crypt. II. 3. p. 88. t. 26.*
- inclinatum. 62. Br. foliis basi semivaginantibus subsetaceis, capsulis inclinatissimis: peristomatis dentibus perforatis. *Hedw. crypt. II. 3. p. 90. t. 27.*
- trifarium. 63. Br. foliis trifariis: superioribus lanceolatis; inferioribus subulatis, capsulis ovatis erectis. *Hedw. crypt. II. 3. p. 92. t. 28.*

11 *in eadem planta cum capsulis.*

† *peristomate nudo*, Hedwigia.

- ciliatum. 4. Br. capsulis sessilibus terminalibus: calyptra minima. *Hedw. crypt. 4. p. 107. t. 40.*
- aquatium. 95. Br. capsulis oblongis, trunco tenui declinato: apice foliisque linearibus acuminatis reclinatis. *Hedw. crypt. III. 2. p. 29. t. 11. Jacq. flor. austr. t. 290.*

†† *peristomate octodentato.*

- Octoblepharis. 4*. Br. *Hedw. crypt. 3. p. 15. t. 6.*

††† *peristomate 16dentato.*

‡ *simplici.*

1 *gemmis axillaribus*: Leerzia.

- pulvinatum. 5. Br. furculo ramoso, foliis oblongis piliferis, capsulis subrotundis nutantibus: calyptris minutis. *Dill. musc. t. 50. f. 65. Hedw. fund. hist. musc. frond. I. t. 10. f. 65.*
- cirrhatum. 6. Br. furculo ramoso foliis lanceolatis acutis, capsulis oblongis: operculo acuminato; calyptris dimidiatis. *Syst. nat. XII. 3. p. 700. Mnium cinctum. Flor. dan. t. 538. f. 4. nonne potius ad dicrana Hedwigii ablegandum?*

- extincto- 7. Br. furculo simplici, foliis lanceolatis, capsulis cylindricis :
rium. calyptris campanulatis margine integris capsulas superanti-
bus. *Hedw. crypt. 2. p. 49. t. 18. fund. hist. musc. frond. 2. t. 4. f. 19. et 24. a.*
- cuspida- 68. Br. furculo simplici, foliis lanceolato-linearibus acumina-
tum. tis, capsulis ovatis : operculis conico-rostratis subineurvis.
Schranck flor. bav. 2. p. 442.
- ciliare. 8. Br. furculo subramoso, calyptra ampla conica ciliata.
Hedw. crypt. 2. p. 53. t. 19.

II gemmis sparsis: Trichostomum.

- hypnoi- 9. Br. furculo ramoso decumbente, foliis oblongis apice pili-
des. feris, capsulis oblongis : calyptris integris. *Flor. dan. t. 476. Hedw. frond. hist. musc. frond. 2. t. 8. f. 43. 44.*
- microcar- 10. Br. furculo ramoso, foliis patulis, setis terminalibus, cap-
pon. sulis subrotundis. *Dill. musc. t. 46. f. 29.*
- indicum. 11. Br. furculo ramoso erecto, foliis lanceolatis convolutis : se-
tis superne incrassatis axillaribus, capsulis oblongis : oper-
culis rostratis. *Willdenav bot. Mag. 4. p. 7. t. 1. f. 1.*
- fascicula- 89. Br. furculo procumbente : ramis confertis brevibus, foliis
re. lanceolatis margine revolutis-patulis, capsulis ovato-ob-
longis. *Schrader.*
- ericoides. 88. Br. furculo erecto : ramis confertis brevibus, foliis lanceo-
lato-acuminatis : apice diaphanis recurvis, capsulis ova-
tis. *Schrader.*
- angusta- 87. Br. furculo ramoso, foliis lanceolato-subulatis ficitate
tum. tortilibus, capsulis oblongis. *Schrader.*
- lanceola- 58. Br. furculo subsimplici erecto, foliis lanceolatis mucrona-
tum. tis, capsulis ovatis. *Hedw. crypt. 11. 3. p. 81. t. 23.*
- pallidum. 12. Br. furculo simplici brevissimo, foliis capillaceis subulatis
vaginantibus, capsulis cylindricis : operculis conicis ; ca-
lyptris dimidiatis. *Hedw. crypt. 3. p. 75. t. 27.*
- basiflo- 69. Br. furculo ramoso, foliis lanceolatis erectis, capsularum
rum. pedunculis ex basi ramorum bracteatis, operculo conico
subobliquo. *Schranck flor. bav. 2. p. 448.*
- tortum. 70. Br. capsula subcylindrica flexuosa : peristomatibus dentibus
articulatis, operculo conico, pedunculis intortis. *Schranck
flor. bav. 2. p. 449. an distincta species?*

- repens. 71. Br. capsula recta: senescente incurva, furculo repente: ramis filiformibus erectis, foliis enervibus, lanceolatis patulis. *Schranck flor. bav. 2. p. 450.*
- fontino- 96. Br. trunco longo ramoso, foliis lanceolatis patulis, capsulis
lioides. lateralibus. *Hedw. crypt. III. 2. p. 36. t. 14.*
- pufillum. 13. Br. furculo simplici brevissimo, foliis subulatis vaginantibus, capsulis oblongis: operculis conicis, calyptris dimidiatis. *Hedw. crypt. 3. p. 78. t. 28.*
- secundum. 60. Br. foliis lanceolatis dentato-cuspidatis, capsulis oblongis erectis. *Hedw. crypt. II. 3. p. 86. t. 25.*

11 peristomate praeter dentes ciliis spiraliter convolutis munito: Tortula.

- murale. 14. Br. furculo brevissimo subdiviso, foliis ovatis acutis apice piliferis, capsulis oblongis: operculis conicis acutis. *Dill. musc. t. 45. f. 14.*
- tortuosum. 90. Br. furculo ramoso, foliis lanceolato-linearibus ferratis undulatis siccatate crispis, capsulis cylindricis: operculo rottrato. *Dill. musc. t. 48. f. 40.*
- agrarium. 15. Br. acaule, capsulis cylindricis erectisculis subulatis, foliis lanceolatis acutis. *Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 139. an hujus cohortis?*
- acuminatum. 16. Br. capsulis cylindricis erectis subulatis, furculis caulescentibus cespitosis, foliis linearibus. *Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 139. an hujus cohortis?*
- subulatum. 17. Br. furculo brevissimo simplici, foliis ovatis obtusiusculis, capsulis cylindricis: operculo conico acuto. *Curt. flor. Lond. t. 214. Hedw. fund. hist. musc. frond. 2. t. 8. f. 38-40.*

†††† peristomate dentibus 32.

- Didymodon. 17*. Br. *Hedw. crypt. 3. p. 8.*

111 gemmis in alia, capsulis in alia planta.

† peristomate nudo: Gymnostomum.

- pyriforme. 18. Br. foliis explanatis oblongis acutis, capsulis pyriformibus. *Flor. dan. t. 537. f. 1. Hedw. fund. hist. musc. frond. 2. t. 1. f. 2. 3. t. 2. f. 6. α. β. t. 4. f. 18. et f. 24. b. et t. 6. f. 31.*
- Heimii. 19. Br. trunco erecto foliisque spatulato-acuminatis ad apicem denticulatis, capsulis oblongis erectis. *Hedw. crypt. 3. p. 80. t. 30.*

- ovatum. 20. Br. foliis ovatis concavis piliferis, capsulis ovatis. *Hedw. crypt. I. p. 16. t. 6.*
- obtusum. 74. Br. foliis lanceolato-ovatis acuminatis, capsulis erectis ob-ovatis truncatis: operculo convexo. *Dickf. crypt. Brit. 2. p. 5. t. 4. f. 7.*
- truncatum. 21. Br. foliis explanatis mucronatis, capsulis truncatis. *Hedw. crypt. I. p. 13. t. 5.*
- pennatum. 22. Br. furculo simplici erecto pinnatifido apice fructifero: pinnis distichis lanceolatis integerrimis. *Hedw. crypt. 3. p. 81. t. 29.*
- curviflorum. 59. Br. furculo pallido debili recto, foliis linearibus reflexis. *Hedw. crypt. II. 3. p. 84. t. 24.*
- stelligerum. 73. Br. capsulis erectis semiglobosis nudis, foliis linearibus stellato-verticillatis. *Dickf. crypt. Brit. fasc. 2. p. 3. t. 4. f. 4.*

†† *peristomate 16dentato.*

↓ *simplici.*

↓ *gemmae sparsae: Grimmia.*

- apocarpum. 23. Br. capsulis sessilibus terminalibus: calyptra minima. *Hedw. crypt. I. 4. p. 104. t. 39.*
- sessile. 24. Br. capsulis sessilibus, foliis rectis carinatis. *Dill. musc. t. 55. f. 10.*
- filvaticum. 25. Br. furculo ramoso, foliis lanceolatis, capsulis oblongis pedunculatis axillaribus terminalibusque: operculo mucrone obtuso, calyptris villosis. *Flor. dan. t. 648. f. 1.*
- fetaceum. 26. Br. foliis fetaceis, capsulis pyriformibus: pedunculis recurvatis. *Hedw. crypt. 4. p. 102. t. 38.*

↓↓ *gemmae terminalibus capitatis: Weissia.*

- viridulum. 27. Br. capsulis ovatis erectis, foliis lanceolatis acuminatis imbricato-patulis. *Curt. flor. Lond. t. 132. u.*
- Dicksoni. 28. Br. foliis lineari-lanceolatis, capsulis oblongis: operculo acuminato; calyptra dimidiata. *Dickson crypt. Brit. fasc. 1. p. 3. t. 1. f. 5.*
- recurviflorum. 29. Br. foliis lanceolatis imbricato-patulis, capsula gracili: operculi rostello recurvo. *Hedw. crypt. I. p. 19. t. 7.*

unilaterale. 30. Br. trunco erecto, foliis basi latioribus: cuspidate subulata rigida laterali, capsularum operculo conico annulato. *Hedw. crypt. I. p. 22. t. 8.*

minutum. 31. Br. furculo simplici nano capsulaque ovata erectis, foliis capillaribus. *Hedw. crypt. II. 3. p. 94. t. 29. f. A.*

II *peristomate duplici.*

I *interno simili: Orthothrichum.*

crispum. 32. Br. foliis imbricatis cuspidatis siccitate crispis, capsulis ovatis. *Hedw. crypt. II. 4. p. 111. t. 35.*

striatum. 33. Br. furculo ramoso, foliis lanceolatis acutis, capsulis oblongis sessilibus axillaribus terminalibusque: operculo acuminato; calyptris pilosis. *Dill. musc. t. 55. f. 8. Hedw. fund. hist. musc. frond. I. t. 8. et 2. t. 2. f. 7. 8. et t. 7. f. 36. crypt. II. 4. t. 36.*

testorum. 34. Br. capsulis subsessilibus: calyptris villosis conicis, setis brevissimis axillaribus. *Dill. musc. t. 55. f. 9. Hedw. fund. hist. musc. frond. 2. t. 7. f. 35. crypt. II. 4. t. 37.*

diaphanum. 93. Br. foliis lanceolato-acuminatis apice diaphanis, capsula oblonga striata: peristomii dentibus internis capillaceis. *Schrader.*

affine. 94. Br. foliis lanceolatis margine revolutis: patulis, capsula oblonga striata: peristomatis dentibus ciliis internis capillaceis. *Schrader.*

II *interno membrana 16dentata: Pohlia.*

elongatum. 35. Br. trunco erecto, foliis lineari-lanceolatis, capsularum basi elongata. *Hedw. crypt. I. 4. p. 96. t. 36.*

III *interno membrana plicata canaliculata: Bartramia.*

Bartramia. 67. Br. foliis apice subulatis, capsulis ovatis lateralibus. *Hedw. crypt. II. 4. p. 126. t. 40.*

IIII *interno ciliato.*

I *ciliis spiraliter convolutis: Barbula.*

rurale. 36. Br. furculo ramoso, foliis reflexis obovatis obtusis apice piliferis, capsulis cylindricis: operculis conicis acutis. *Dill. musc. t. 45. f. 12. Hedw. fund. hist. musc. frond. I. t. 6. f. 28-32.*

- hereyni- 92. Br. furculo subdiviso, foliis lanceolato-ligulatis obtusius-
cum. culis pilosis, capsulis oblongis: operculo subulato. *Schrader.*
- pilosum. 91. Br. furculo ramoso, foliis lanceolato-carinatis pilosis,
capsulis ovato-oblongis: operculo subulato. *Schrader.*
- unguicu- 37. Br. furculo subramoso, foliis lineari-lanceolatis carinatis,
latum. capsulis subcylindricis: operculo conico. *Hedw. crypt. 3.*
p. 63. t. 23. fund. hist. musc. frond. 2. t. 4. f. 20.
- imberbe. 38. Br. foliis patulis recurvis, capsulis oblongis: operculi ro-
stellulo obliquo. *Hedw. crypt. 3. p. 66. t. 24.*
- barbatum. 39. Br. foliis lanceolatis acutis: summis patulis capsulis erectis
oblongis: operculo acuminato obliquo, pedunculo laterali.
Curt. flor. Lond. t. 274.
- rigidum. 40. Br. trunco humillimo, foliis margine inflexis, capsulis ob-
longis erectis. *Hedw. crypt. 1. 3. p. 69. t. 25.*
- convolu- 41. Br. foliis communibus lanceolatis: perigonalibus obtusis
tum. in cylindrum convolutis. *Syst. nat. XII. 3. p. 700. Mni-*
um fetaceum. Hedw. crypt. 1. 4. p. 86. t. 32.
- TT ciliis difformibus e membrana carinata.
- androgyn- 42. Br. furculo ramoso erecto, foliis lanceolatis patulis, cap-
num. sulis cylindricis: operculis acuminatis, seta terminali.
Syst. nat. XII. 3. p. 700. Mnium androgynum. Flor. dan.
t. 299. Hedw. fund. hist. musc. frond. 1. t. 6. f. 33-36.
- lycopo- 43. Br. capsulis erectis: pedunculis abbreviatis solitariis, fur-
dioides. culis elongatis subramosis, foliis patulis linearibus acutis
ferrulatis subundulatis. *Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 139.*
- albidum. 44. Br. capsulis erectis, foliis lingulatis obtusiusculis patulis.
Dill. musc. t. 46. f. 21. Swartz obs. bot. t. 11. f. 1.
- parasiti- 45. Br. capsulis erectiusculis: pedunculis brevissimis, furculis
cum. confertis ramosis brevibus, foliis patulis linearibus. *Swartz*
nov. pl. gen. et sp. p. 139.
- calicinum. 46. Br. capsulis erectiusculis: perichaetio longissimo peduncu-
lum aequante, furculis erectis, foliis linearibus cirrhatibus.
Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 139.
- flexuosum. 48. Br. capsulis erectis: pedunculis flexuosis, foliis setaceis.
Dill. musc. t. 47. f. 33.
- aestivum. 51. Br. capsulis erectis subrotundis axillaribus, foliis subulatis
distantibus. *Dill. musc. t. 47. f. 36.*

- calcarium.** 72. Br. acaulon, capsulis erectis obconicis dentatis, foliis erectis teretibus obtusiusculis. *Dickf. crypt. Brit. 2. p. 3. t. 4. f. 3.*
- paludosum.** 52. Br. acaulon, foliis setaceis, capsulis obtusissimis patulis. *Dill. musc. t. 49. f. 53.*
- verticillatum.** 53. Br. capsulis erectis: pedunculis arefactione confertis, foliis piliferis, furculis fastigiatis. *Dill. musc. t. 47. f. 35.*
- Celsii.** 54. Br. capsulis erectiusculis: pedunculis longissimis, foliis setaceis, furculis acaulibus. *Dill. musc. t. 49. f. 54.*
- squarrosum.** 55. Br. capsulis obliquis, foliis quinquefariis imbricatis recurvis, caule ferrugineo-tomentoso. *Buxb. cent. 4. t. 65. f. 1.*
- argenteum.** 56. Br. capsulis pendulis, furculis cylindricis imbricatis laevibus. *Flor. dan. t. 880. f. 2. Hedw. fund. bist. musc. frond. t. 6. f. 29.*
- ventricosum.** 57. Br. capsulis pendulis ventricosis oblongis, foliis trifariis patulis subulato-lanceolatis carinatis, furculis ramosis. *Dill. musc. t. 51. f. 72.*
- carneum.** 64. Br. capsulis pendulis subglobosis, foliis acutis alternis. *Hedw. crypt. 2. p. 56. t. 20.*
- alpinum.** 65. Br. capsula pendula oblonga, foliis ovatis acuminatis carinatis, furculis ramosis: axillis pedunculiferis. *Dill. musc. t. 50. f. 64.*
- dendroides.** 66. Br. capsulis nutantibus furculo erecto: ramis verticillatis terminalibus; ramulis alternis, foliis serratis. *Linm. fil. musc. p. 34. t. 1. f. 2.*

*** *dubiae tribus.*

1 *peristomate dentato.*

- reticulatum.** 75. Br. capsulis erectis pyriformibus, foliis ovatis serratis reticulatis. *Dickf. crypt. Brit. 2. p. 4. t. 4. f. 6.*
- splachnoides.** 76. Br. capsulis erectis obovatis: apophysi subrotunda, foliis lineari-setaceis. *Flor. dan. t. 538. f. 2.*
- bipartitum.** 77. Br. capsulis erectis subobliquis, furculis bifidis, foliis lanceolatis acutis carinatis imbricato-patulis. *Dill. musc. p. 385. t. 49. f. 50.*
- Zierii.** 78. Br. capsulis pendulis clavatis elongatis, furculis teretibus, foliis radicalibus patentibus longioribus. *Dickf. crypt. Brit. 2. p. 8. t. 4. f. 10.*

- eubitate. 79. Br. capsulis pendulis clavatis oblongis, furculis fetisque inflexis, foliis sagittatis acutis marginatis. *Dicksf. crypt. Brit. 2. p. 9. t. 5. f. 2.*

11 *peristomate ciliato.*

- margina- 80. Br. capsulis nutantibus: operculo rostrato, foliis ovato-lanceolatis acutis denticulatis marginatis. *Dicksf. crypt. Brit. 2. p. 9. t. 5. f. 1.*
- dealba- 81. Br. capsulis erectis subrotundis subincurvis dentato-ciliatis, foliis lanceolatis acutis patentibus. *Dicksf. crypt. Brit. 2. p. 8. t. 5. f. 3.*
- brevifoli- 82. Br. capsulis erectis oblongis attenuatis obsolete ciliatis, foliis confertis linearibus carinatis. *Dill. musc. p. 377. t. 47. f. 39.*
- flavescens. 83. Br. capsulis erectis cylindricis, furculis subsimplicibus, foliis lanceolato-linearibus carinatis. *Dicksf. crypt. Brit. 2. p. 4. t. 4. f. 5.*
- sericetorum. 84. Br. capsulis erectis ovato-oblongis annulatis, foliis linearilanceolatis exsiccatione contortis. *Dill. musc. p. 354. t. 45. f. 13.*
- patens. 85. Br. capsulis erectis subpyriformibus: setis brevissimis furculis erectiusculis: ramis patentibus subfastigiatis. *Dicksf. crypt. Brit. 2. p. 6. t. 4. f. 8.*

111 *peristomate annulato.*

- tetragonum. 86. Br. capsulis erectiusculis subglobosis, furculis tetragonis: junioribus scandenti-flexuosis, foliis adpressis subulatis. *Dicksf. crypt. Brit. 2. p. 8. t. 4. f. 9.*

1195. HYPNUM. *Gemmae in alia ut plurimum planta. Capsulae pedunculo laterali ex perichaetio prodeunti insidentes: peristomate exteriori 16dentato.*

* *gemmae capsulisque in eadem planta, peristomate simpliciter fissidens.*

† *fronde pinnata.*

- spiniforme. 1. H. fronde simplicissima: pinnis patentibus subulatis, pedunculis radicalibus. *Dill. musc. t. 43. f. 68. Swarts obs. bot. t. 11. f. 2. an hujus tribus?*

2. H.

- taxifoli- 2. H. fronde simplici basi setifera: pinnis oblongis acutis, cap-
tum. sulis oblongis: operculo acuminato. *Flor. dan. t. 473. f. 2.*
- denticula- 3. H. fronde subsimplici basi setifera: pinnis cuneiformibus
tum. acutis conjugatis, capsulis cylindricis: operculo obtuso.
Dill. musc. t. 34. f. 5.
- bryoides. 4. H. fronde simplici apice setifera: pinnis oblongis acutis,
capsulis oblongis: operculis acutis. *Flor. dan. t. 473. f. 1.*
- semicom- 14. H. trunco filiformi ramoso, foliis alternis: inferioribus
pletum. bracteolatis; superioribus lanceolatis semivaginantibus pin-
natis, capsulis subsessilibus minimis. *Hedw. crypt. III. 2.
p. 34. t. 13.*
- acacioides. 5. H. fronde ramosa apice pedunculifera. *Dill. musc. t. 34. f. 4.
an hujus tribus?*
- adiantoides. 6. H. fronde subramosa medio setifera: pinnis oblongis acutis,
capsulis subcylindricis: operculis acumine brevi. *Dill.
musc. t. 34. f. 3.*
- ornitho- 6. H. fronde ramosa: pinnis patentissimis ovatis carinatis mu-
podiodes. cronatis. *Dill. musc. t. 34. f. 9.*
- palma- 8. H. fronde simplicissima subpalmata apice pedunculifera: pin-
tum. nis distantibus patentibus. *Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 140.*
- polypo- 9. H. fronde simplicissima lanceolata erecta apicem versus pe-
dioides. dunculifera: pinnis obtulis, pedunculis capsulisque incur-
vis. *Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 140.*
- asplenioi- 10. H. fronde subramosa erecta lineari apice pedunculifera, cap-
des. sulis incurvis. *Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 140. Dickf.
crypt. Br. 2. t. 5. f. 5. an cum 3. praecedentibus hujus
tribus?*

II furculis confertis.

- sciuroides. 11. H. furculo subramoso, foliis imbricatis ovato-lanceolatis
apice piliferis, capsulis oblongis: operculo conico. *Dill.
musc. t. 41. f. 54. Hedw. fund. hist. musc. frond. 2. t.
8. f. 45. 46.*
- polycar- 90. H. foliis linearibus siccitate crispis, capsulis ad apicem con-
pon. fertis. *Hedw. cryptog. II. 4. p. 99. t. 31.*
- strumom- 91. H. foliis lineari-lanceolatis, capsulis incurvis basi ad latus
sum. intumescens, *Hedw. cryptog. II. 4. p. 102. t. 32.*

crispatum. 92. *H. erectum*, foliis subdistichis basi semivaginantibus apice capillaribus; capsulis ovatis rectis. *Hedw. cryptog.* II. 4. p. 105. t. 133.

“ *gemmis in alia, capsulis in alia planta, peristomatis interni.*

† *ciliis apice liberis*: Neckera.

crispum. 12. *H. furculis* ramosis erectiusculis, foliis distichis oblongis obtusis rugosis, capsulis oblongis: operculo rostrato; rostro reflexo. *Dill. musc.* t. 36. f. 12. *Hedw. fund. hist. musc. frond.* 2. t. 8. f. 47. 48.

viticulosum. 13. *H. furculis* ramosis decumbentibus, foliis oblongis acutis patulis, capsulis oblongis: operculis conicis. *Dill. musc.* t. 39. f. 43. *Hedw. fund. hist. musc. frond.* 1. t. 3. f. 11. et 2. t. 8. f. 49. 50.

dendroides. 15. *H. furculo* erecto inferne nudo superne fasciculato ramoso folioso, foliis lineari-lanceolatis imbricatis, capsulis subcylindricis erectis: operculi rostello incurvo. *Flor. dan.* t. 823. f. 2.

curtipendulum. 16. *H. furculis* erectis ramosis teretibus foliosis, foliis oblongo-ovatis acutis imbricatis, capsulis nutantibus ovatis: operculis acuminatis. *Dill. musc.* t. 43. f. 69.

sericeum. 17. *H. furculo* ramoso repente, foliis oblongis seta terminatis ante imbricatis, capsulis erectis cylindricis: operculis acuminatis recurvis. *Curt. flor. Loudin.* t. 126.

aduncum. 18. *H. furculo* ramoso erecto, foliis lineari-lanceolatis, falcatis carinatis apice setaceis secundis capsulis obliquis oblongis: operculis conicis oblongis. *Dill. musc.* t. 37. f. 26.

heteromallum. 107. *H. trunco* inferius ramoso superius florido, capsulis heteromallis, foliis ovato-acuminatis concavis. *Hedw. cryptog.* III. 2. p. 38. t. 15.

filiforme. 108. *H. trunco* subramoso filiformi pendulo, foliis ovatis acutis concavis patulis, capsulis basi annulato-pilifera brevissime pedunculatis. *Hedw. cryptog.* III. 2. p. 41. t. 16.

filicoides. 109. *H. trunco* erecto bifariam ramoso: ramis approximatis, foliis ovato-acutis concavis, capsulis axillaribus: operculo ruguloso. *Hedw. cryptog.* III. 2. p. 45. t. 18.

pennatum. 110. *H. trunco* tenui decumbente ramoso: ramis subramosis, foliis lanceolatis confertis bifariam divergentibus, capsula perichaetio immerse ovata. *Hedw. cryptog.* III. 2. p. 47. t. 19.

III. *H.*

- jamaicenses. 111. *H. trunco debili subramoso: ramulis patulis bifariis capsuligeris, foliis oblongo-ovatis: valorum fasciculo profunde sulcato. Hedw. cryptog. III. 2. p. 43. t. 1. 17.*
- pumilum. 112. *H. trunco ramuloso, foliis lanceolatis refime acuminatis alternatim confertis bifariam divergentibus, capitula ovata pedunculoque exsertis. Hedw. cryptog. III. 2. p. 49. t. 20.*
- albicans. 19. *H. furculo ramoso adscendente, foliis oblongo-lanceolatis apice setaceis capsulis oblongis obliquis: operculis conicis obtusis. Dill. musc. t. 42. f. 63.*
- [[*peristomatis internis ciliis uniformibus basi membranacea connexis: Leskea.*
- trichomanoides. 20. *H. furculo ramoso, foliis distichis oblongis subulnatis obtusis, capsulis subcylindricis: operculi rostellum reflexo. Willdenow prodr. flor. berol. n. 941.*
- filifolium. 21. *H. furculis ramosis: ramis brevissimis, foliis subulatis acutis, capsulis oblongis: operculis conicis obtusis. Dill. musc. t. 42. f. 62.*
- flagellare. 93. *H. furculis repentibus: ramis erectis subsimplicibus, foliis lanceolatis acuminatis apice reflexis. Schrank flor. bav. 2. p. 462.*
- palustre. 22. *H. furculis repentibus vagis ramosis, foliis ovatis acutis secundis, capsulis cylindricis: operculis obtusis. Dill. musc. t. 37. f. 27.*
- myosuroides. 23. *H. frondibus reptantibus ramosissimis: ramis teretibus, foliis ovato-lanceolatis erecte imbricatis pilis terminatis, capsulis cylindricis. Dill. musc. t. 41. f. 51.*
- attenuatum. 24. *H. furculis ramosissimis: ramis incurvatis apice gracilescen- tibus, foliis secundis ovatis carinatis obtusis, capsulis erectis cuspidatis. Schreb. spic. flor. Lips. p. 100. Hedw. cryptog. 2. p. 34. t. 12.*
- complanatum. 25. *H. frondibus complanatis ramosissimis, foliis distichis imbricatis ovato-obtusis complicatis, capsulis ovatis: operculo conico. Dill. musc. t. 34. f. 7. Hedw. fund. hist. musc. frond. 2. t. 10. f. 62. 64.*
- serpens. 26. *H. furculis repentibus filiformibus, foliis setaceis, capsulis cylindricis inflexis: operculo conico. Dill. musc. t. 42. f. 64. A.*
- setaceum. 27. *H. furculis repentibus: ramis tenuissimis filiformibus, foliis setaceis, capsulis erectis: operculis acuminatis. Schrader.*

- lutescens. 28. H. furculis procumbentibus, foliis ovato-lanceolatis subulatis striatis, capsulis obliquis. *Schreb. spic. flor. lips. p. 98.*
 †† *peristomatibus interni ciliis e membrana difformibus, frondibus pinnatis.*
- Dicksoni. 29. H. fronde ramosa: pinnis imbricatis acutis distichis compressis undulatis, perichaetio pedunculum aequante. *Dicks. crypt. Brit. fasc. 1. p. 5. t. 1. f. 8.*
- Silvaticum. 30. H. fronde ramosa decumbente medio pedunculifera: pinnis acutis. *Dill. musc. t. 34. f. 6.*
 †† *furculis vagis.*
- lucens. 31. H. furculis ramosis, frondibus subpinnatis: pinnis punctatis. *Dill. musc. t. 34.*
- undulatum. 32. H. furculis ramosis, frondibus subpinnatis: foliis undulatis complicatis. *Dill. musc. t. 36. f. 11.*
- stramineum. 33. H. furculis subramosis erectis filiformibus, foliis ovato-lanceolatis enervibus imbricatis. *Dicks. cryptog. Brit. fasc. 1. p. 6. t. 1. f. 9.*
- fulgens. 34. H. furculis longissimis pendulis, frondibus compressis: foliolis distichis complicato-carinatis nitidis. *Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 140.*
- diaphanum. 35. H. furculis erectis subdivisis, foliis bifariis ovatis acuminatis pellucidis planis. *Swartz nov. nov. pl. gen. et sp. p. 140.*
- rugosum. 36. H. furculis erectiusculis, foliis secundis recurvatis basi rugosis. *Mant. p. 131. Dill. musc. t. 37. f. 24.*
- fluitans. 37. H. furculis ramosis, foliis ovatis acutis patulis, capsulis oblongis obliquis: operculis conicis. *Willden. prodr. fl. berol. n. 957.*
- ruscifolium. 38. H. furculis ramosis, foliis imbricatis lato-lanceolatis capsulis subrotundis: operculo rottrato. *Roth. flor. germ. 1. p. 466.*
- triquestrum. 39. H. ramis recurvis, foliis ovatis recurvatis patulis. *Dill. musc. t. 38. f. 28. Hedw. fund. hist. musc. frond. 1. t. 7.*
- striatum. 40. H. ramis recurvis, foliis ovatis lineatis acutis undique patentibus, operculis mucronatis. *Schreb. spicil. flor. lips. p. 91. Hedw. fund. hist. musc. frond. 2. t. 1. f. 1.*
- piliferum. 41. H. ramis rectis, foliis ovatis concavis obtusis apice piliferis, operculis cuspidatis. *Schreb. spic. flor. lips. p. 91.*

- intrica- 42. *H. furculis repentibus* : ramis brevibus , foliis laxis lan-
tum. ceolatis acuminatis , capsulis obliquis cernuis : mucrone
obliquo. *Schreb. spic. flor. lipsf. p. 99. Vaill. flor. parif.*
t. 28. f. 2.
- albens. 43. *H. furculis repentibus ramosis compressis* , foliis bifariis ova-
tis acutis pallidis , capsulis subnudantibus. *Swartz nov.*
pl. gen. et sp. p. 140.

††† *furculis pinnatis.*

- flicinum. 44. *a. H. furculo simpliciter pinnato* , foliis oblongis acuminatis
reflexis secundis , capsulis subcylindricis : operculis conve-
xis. *Dill. musc. t. 36. f. 19.*
- glabellum. 44. *H. furculis erectiusculis ramosis divaricatis* , foliis bifariis
imbricatis oblongis obtusis planis subdenticulatis. *Swartz*
nov. pl. gen. et sp. p. 140.
- prolife- 45. *H. furculis proliferis plano-pinnatis* , pedunculis aggrega-
rum. tis. *Curt. flor. Lond. t. 9.*
- delicatu- 46. *H. furculis subproliferis plano-pinnatis cuspidatis* , pedun-
lum. culis aggregatis. *Dill. musc. t. 83. f. 6.*
- parieti- 47. *H. furculis plano-pinnatis continuatis* , pedunculis aggre-
num. gatis. *Dill. musc. t. 35. f. 14. Hedw. fund. hist. musc.*
frond. 2. t. 4. f. 4.
- praelon- 48. *H. furculis subpinnatis decumbentibus* : ramulis remotis
gum. foliis ovatis capsulis cernuis. *Dill. musc. t. 35. f. 15.*
- Crista ca- 49. *H. ramulis approximatis* ; apicibus recurvis. *Dill. musc.*
strensis. *t. 36. f. 20.*
- abietinum. 50. *H. furculis teretiusculis remotis inaequalibus.* *Dill. musc.*
t. 35. f. 17.
- plumo- 51. *H. furculis repentibus* : ramis confertis , foliis imbricatis
sum. subulatis , capsulis erectis. *Dill. musc. t. 35. f. 16.*

†††† *furculorum foliis reflexis.*

- cupressi- 52. *H. furculis subpinnatis* , foliis secundis recurvis apice subu-
forme. latis. *Dill. musc. t. 37. f. 23.*
- compressi- 53. *H. furculis compressis pinnato-ramosis* , foliis falcatis acu-
sum. minatis recurvis , capsulis ovatis : operculo brevi conico.
Dill. musc. t. 36. f. 22.

- Schreberi. 54. *H. furculis pinnato-ramosis apice subulatis, foliis oblongis acutis laxè imbricatis, capsulis oblongis: operculis conicis. Willden. prodr. fl. Berol. n. 955.*
- scorpioi- 55. *H. ramis vagis procumbentibus recurvis, foliis secundis des. acuminatis. Dill. musc. t. 37. f. 25.*
- patulum. 56. *H. furculis filiformibus repentibus: ramulis vagis brevissimis, foliis lanceolatis reflexo-patulis. Swarts nov. pl. gen. et sp. p. 140.*
- squarro- 57. *H. furculis ramosis, foliis lanceolatis acutis, capsulis ob- sum. longis: operculis acutis. Flor. dan. t. 535. f. 2.*
- loreum. 58. *H. furculis reptantibus; ramis vagis erectis, foliis secundis subreflexis, capsulis subrotundis. Dill. musc. t. 39. f. 40.*
- reptans. 59. *H. furculis reptantibus: ramis vagis fasciculatisque radican- tibus filiformibus, foliis capillaribus patulis capsulis nu- tantibus. Swarts nov. pl. gen. et sp. p. 140.*

++++ *furculis fasciculatis.*

- fascicula- 60. *H. furculo erecto: ramis terminalibus confertis subdivisis; ramulis compressis, foliis oblongis decussatis sparsis. Swarts nov. pl. gen. et sp. p. 140.*
- tamarisci. 61. *H. furculo erecto: ramis fasciculatis terminalibus subdivi- sis, foliis bifariis subtus medio auricularis: foliolis subro- tundis acutis carinatis. Swarts nov. pl. gen. et sp. p. 141.*
- alopecu- 62. *H. furculo erecto: ramis fasciculatis terminalibus subdivi- rum. sis, capsulis subnutantibus. Dill. musc. t. 41. f. 49. an- cum 2 præcedentibus hujus tribus?*

+++++ *furculis teretiusculis.*

- flexile. 63. *H. furculis repentibus pendulisque longissimis flexuosis: ra- mulis vagis abbreviatis teretibus recurvis, foliis confertis ovatis patulis. Swarts nov. pl. gen. et sp. p. 141.*
- nigres- 64. *H. furculis filiformibus pendulis: ramis brevibus teretibus cens. sparsis, foliis aequalibus subulatis patulis. Swarts nov. pl. gen. et sp. p. 141.*
- densum. 65. *H. furculis erectis teretibus: ramis vagis simpliciusculis, foliis approximatis lanceolatis acutis carinatis patulis. Swarts nov. pl. gen. et sp. p. 141.*

- compositum. 66. *H. furculis ramisque pinnato-sparsis: ramulis confertis, pedunculis brevissimis, capsulis erectis: calyptris pilosis. Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 141.*
- purum. 67. *H. furculis pinnato-sparsis subulatis, foliis ovatis obtusis subulatis. Curt. flor. Lond. t. 207.*
- illicebrium. 68. *H. furculis ramisque vagis teretibus erectiusculis obtusis. Flor. nan. t. 706. f. 1.*
- polytrichoides. 69. *H. furculis teretibus erectis simplicibus, foliis patulis, pedunculis brevibus, capsula erecta: calyptra pilosa. Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 141.*
- riparium. 70. *H. furculis teretibus ramosis, foliis acutis patulis distantibus. Flor. dan. t. 649. f. 1.*
- cuspidatum. 71. *H. furculis pinnato-ramosis apice longe cuspidatis, foliis oblongo-acuminatis, capsulis cylindricis: operculis conicis. Dill. musc. t. 39. f. 34.*

†††††††† *furculis confertis.*

- capillare. 72. *H. furculis repentibus filiformibus ramosis: ramis confertis capillaribus, foliis appressis subulatis, capsulis ovatis erectis. Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 141.*
- tomentosum. 73. *H. furculis repentibus tomentosis: ramis vagis confertis erectiusculis, foliis acutis patentibus distantibus, capsulis cylindricis nutantibus: operculis incurvis. Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 141.*
- depressum. 74. *H. furculis repentibus ramosis: ramulis depressis, foliis lineari-lanceolatis patulis: siccis crispis, capsulis nutantibus. Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 142.*
- trichophyllum. 75. *H. furculo repente: ramis distantibus erectis, foliis capillaribus patentibus, capsulis erectis. Sloan. hist. jam. 1. t. 25. f. 1.*
- velutinum. 76. *H. furculo repente: ramis confertis erectis, foliis subulatis, capsulis subnutantibus. Flor. dan. t. 475.*
- microphyllum. 77. *H. furculis repentibus ramosis: ramulis filiformibus teretibus erectis, foliis incumbentibus subulatis, capsulis obliquis. Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 142.*
- cespitosum. 78. *H. furculis simplicibus erectiusculis tereti-compressis, foliis ovato-lanceolatis, pedunculis furculo brevioribus, capsulis erectis. Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 142.*

- pungens. 79. *H. furculis teretibus ramosis apice attenuatis acutis, foliis lanceolatis subulatis patulis rigidiusculis, pedunculis capillaribus brevibus.* Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 142.
- congestum. 80. *H. furculis ramosis declinatis: ramis erectiusculis apice inflexis, foliis secundis subcapillaribus, pedunculis brevibus.* Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 142.
- tetragonum. 81. *H. furculis repentibus: ramis vagis erectiusculis tetragonis foliis quadrifariam imbricatis concavis.* Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 142.
- torquatum. 82. *H. furculis repentibus: ramis erectis teretibus, foliis siccitate spiraliibus appressis, calyptra coriacea: basi quinquepartita.* Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 142.
- cirrhosum. 83. *H. furculis repentibus: ramis subdivisis, foliis siccitate revolutis, capsulis globosis: capsulis basi multipartitis.* Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 142.
- gracile. 84. *H. furculis repentibus: ramis fasciculatis teretibus erectiusculis, capsulis erectis ovatis.* Dill. musc. t. 41. f. 55.
- myosuron. 85. *H. furculis ramosissimis subulatis incurvatis utrinque attenuatis teretibus.* Dill. musc. t. 41. f. 50.
- clavellatum. 86. *H. repens, ramis rectis confertissimis capsulis incurvis: operculis reflexis.* Pollich flor. palat. n. 1055. ic.
- julaceum. 87. *H. ramis erectis teretibus imbricatis obtusis: perichaetiis longitudine fere pedunculorum.* Dill. musc. t. 41. f. 56.
- Halleri. 88. *H. ramulis approximatis brevibus, foliis planis recurvatis.* Hall. hist. stirp. helv. n. 1734.
- nitens. 89. *H. ramis brevissimis, foliis lanceolatis subulatis nitentibus.* Dill. musc. t. 39. f. 37.

*** incertae tribus.

- rotundifolium. 94. *H. furculis repentibus ramosis foliis ovalibus patentibus distichis, capsulis ovatis dentato-ciliatis cernuis.* Scop. fl. carn. 2. p. 339. n. 1333. t. 62.
- atrovirens. 95. *H. furculis repentibus ramosis filiformibus, foliis ovato-lanceolatis laxis, capsulis obovatis ciliatis cernuis.* Dill. musc. p. 332. t. 43. f. 68.
- flagellatum. 96. *H. furculis prostratis inferne elongatis tenuissimis nudis superne ramosis curvatis stellulatis, foliis reflexis, capsulis ciliatis subcylindricis.* Dill. musc. p. 306. t. 39. f. 42.

- medium. 97. *H. furculis repentibus ramosis, foliis lato-lanceolatis acutis imbricato-patulis, capsulis erectis cylindricis ciliatis. Dill. musc. p. 331. t. 42. f. 65.*
- prolixum. 98. *H. furculis ramosis elongatis inferne subnudis, capsulis ovatis ciliatis: setis adscendentibus abbreviatis. Dill. musc. p. 238. t. 38. f. 32. et t. 85. f. 20.*
- pulchellum. 99. *H. furculis confertis erectis: ramis subfasciculatis linearibus, setis elongatis, capsulis erectis subobliquis. Dickf. crypt. Brit. 2. p. 13. t. 5. f. 6.*
- filamento-100. *H. furculis confertis filiformibus ramosis, capsulis ovatis ciliatis: perichaetio bulbiformi. Dill. musc. p. 282. t. 36. f. 18.*
- molle. 101. *H. furculis pendulis filiformibus ramosissimis, foliis imbricatis ovatis acutis, capsulis cernuis subrotundis. Dickf. crypt. Br. 2. p. 11. t. 5. f. 8.*
- Smithii. 102. *H. furculis pinnatis undique ramosis, foliis suborbicularibus subconcavis, capsulis ovato-cylindricis: calyptra fursum pilosa. Dickf. crypt. Br. 2. p. 10. t. 5. f. 4. coll. of. diad. pl. n. 19.*
- cylindricum. 103. *H. furculis repentibus: ramis capsulisque cylindricis, foliis erecte imbricatis ovatis acutis. Dill. musc. p. 322. t. 41. f. 57.*
- chrysocolum. 104. *H. furculis erectis ramosis, foliis oblongo-lanceolatis acutis, multinerviis subreflexo-patulis. Dill. musc. p. 302. t. 39. f. 36.*
- Ratabulum. 105. *H. ramis vagis erectiusculis, foliis ovatis acutis mucronatis patulis, operculis conicis. Flor. dan. t. 824. f. 2.*

1196. JUNGERMANNIA. *Scyphuli vesiculiferi squamulae gemmiferae laterales aut capitula pulverulenta. Capsula pedunculata, nuda, 4valvis: seminibus subrotundis.*

* *caulescentes.*

† *frondibus compositis.*

‡ *pinnatis.*

asplenioi- 1. *J. pinnis ovatis subciliatis. Dill. musc. t. 69. f. 5. 6.*

des,

R r r r

2. J.

- adiantoides. 2. *J. frondibus erectis, subdivisis: pinnis ovatis obliquis ciliatis, capsulis terminalibus. Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 142.*
- cristata. 3. *J. furculis repentibus, frondibus ramosis erectis: pinnis lanceolatis acutis patentibus incumben- tibus margine superiori serratis subtus lobatis conniventibus cristatis. Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 143.*
- prostrata. 4. *J. frondibus filiformibus reptantibus prostratis simplicibus: pinnis alternis ovatis integris. Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 143.*
- sphagni. 5. *J. frondibus reptantibus latere capsuliferis: pinnis subrotundis integerrimis imbricatis secundis. Dickson. crypt. Brit. fasc. 1. t. 6. f. 10.*
- angulosa. 6. *J. pinnis latiusculis truncatis obtuse tridentatis medio pedunculiferis, capsula campanulata. Dill. musc. t. 71. f. 22. C. D.*
- javanica. 7. *J. furculis ramosissimis, pinnis ovatis imbricatis convexis. Linn. fil. musc. p. 35. f. 2. t. 1.*
- viriculosa. 8. *J. pinnis planis nudis linearibus. Dill. musc. t. 69. f. 7.*
- polyanthos. 9. *J. pinnis integerrimis imbricatis convexis. Dill. musc. t. 70. f. 9.*
- scalaris. 10. *J. pinnis integerrimis ovatis distichis, extremo caule setifero. Syst. nat. XII. 3. p. 701. Musc. Trichomanis. Dill. musc. t. 31. f. 5.*
- lanceolata. 11. *J. frondibus lanceolatis apice pedunculiferis: pinnis integerrimis. Dill. musc. t. 70. f. 10.*
- perfoliata. 12. *J. frondibus confertis erectis indivisis: pinnis perfoliatis incumben- tibus secundis ovatis integris. Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 143.*
- bidentata. 13. *J. furculis procumbentibus ramosis apice pedunculiferis, pinnis ovatis bicuspidatis: stipulis lanceolatis quadridentatis. Dill. musc. 15. t. 70. f. 11. β) Jungermannia bidentata. Weiss cryptog. 116. Dill. musc. t. 70. f. 12.*
- bicornis. 14. *J. pinnis alternis bicuspidatis: cuspidibus polliniferis. Flor. dan. t. 888.*
- globulifera. 15. *J. pinnis emarginato-bidentatis: dentibus apice globuliferis. Roth. flor. germ. 1. p. 481.*
- emarginata. 16. *J. furculis simplicibus erectis, pinnis subrotundis obtuse emarginatis integerrimis patentibus exstipulatis. Ebrh. Hannöv. Mag. 1784. n. 9.*

- fetiformis. 17. *J. furculis simplicibus teretibus filiformibus erectis, pinnis quadripartitis: laciniiis lato-fobulatis canaliculatis aequalibus, stipulis nullis. Ehrh. Hannöv. Musc. 1784. n. 9.*
- bicuspidata. 18. *J. frondibus medio pedunculiferis: pinnis distichis inciso-bifidis. Dill. musc. t. 70 f. 13.*
- sphaerocephala. 19. *J. frondibus apice globuliferis: pinnis distichis inciso-bidentatis. Syst. nat. XII. 2. p. 701. Mnium fissum. Dill. musc. t. 31. f. 6.*
- connata. 20. *J. frondibus vagis: pinnis oppositis incumbenibus apice retusis submarginatis; polterius connatis bidentatis, capitulis terminalibus: perichaetiis denticulatis. Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 143.*
- quadridentata. 21. *J. frondibus prostratis vage ramosis apice floriferis: pinnis quadratis subquadridentatis. Wulf. Schr. berl. Naturf. 8. f. p. 154.*
- quinquedentata. 22. *J. frondibus ramosis apice pedunculiferis: pinnis quinquedentatis. Dill. musc. t. 71. f. 23.*
- tenera. 23. *J. frondibus congestis repentibus: pinnis alternis distantibus subrotundis integris; auriculis subtus medio minutissimis bifidis. Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 143.*
- aquatica. 74. *J. frondibus teretibus; foliis siccis subtus excavatis. Schrank flor. bav. 2. p. 496. Dill. musc. t. 69. f. 8.*
- minuta. 75. *J. frondibus erectis ramosis: pinnis subtus auriculatis, foliis subrotundis. Dill. musc. p. 481. t. 69. f. 2.*
- ventricosa. 76. *J. frondibus medio floriferis, vagina sphaeroidea foliis bifidis. Dill. musc. p. 489. t. 70. f. 14.*
- spinulosa. 77. *J. frondibus erectis ramosis, foliis obovatis dentato-spinosis. Dill. musc. p. 489. t. 70. f. 15.*
- pauciflora. 78. *J. furculis repentibus ramosissimis filiformibus medio floriferis, foliis incurvatis bipartitis, vaginis conicis remotis. Dickf. crypt. Brit. 2. p. 15. t. 5. f. 9.*
- macrorhiza. 79. *J. furculis erectis ramosis apice floriferis, foliolis alternis retusis patulis. Dickf. crypt. Brit. 2. p. 16. t. 5. f. 10.*

†† *frondibus subbipinnatis.*

- pallens. 24. *J. frondibus erectis ramosis: pinnis pinnatis incumbentibus subrotundis integris basi semicordatis, perichaetiis monophyllis retusis infundibuliformibus. Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 143.*

- simplex. 25. *J. furculis filiformibus repentibus, frondibus erectis simplicibus: pinnis pinnatis ovatis distantibus serrato-ciliatis, capsulis terminalibus. Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 143.*
- undulata. 26. *J. frondibus supra bipinnatis apice pedunculiferis; pinnulis subrotundis integerrimis undulatis. Vahl. flor. parif. t. 19. f. 6.*
- nemorosa. 27. *J. frondibus supra bipinnatis apice pedunculiferis: pinnulis ciliatis. Dill. musc. t. 71. f. 18.*
- resupinata. 28. *J. frondibus supra bipinnatis apice pedunculiferis: pinnulis crenulatis imbricatis rotundis. Dill. musc. t. 71. f. 19.*
- ferrulata. 29. *J. furculis confertis erectis simpliciusculis obtusis supra bipinnatis: pinnulis ovatis concavis bifidis serratis, capsulis terminalibus: perichaetio subulato. Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 143.*
- juniperina. 30. *J. frondibus erectis simpliciusculis rigidis supra bipinnatis apice pedunculiferis: pinnulis lanceolato-falcatis bifidis secundis. Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 144.*
- albicans. 31. *J. frondibus supra bipinnatis apice pedunculiferis: pinnulis linearibus recurvis. Dill. musc. t. 71. f. 20.*
- capillaris. 32. *J. furculis repentibus ramosis capillaribus supra bipinnatis: pinnulis subimbricatis; omnibus tripartitis. Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 144.*
- cupressina. 33. *J. frondibus procumbentibus confertis pennatis supra bipinnatis: pinnulis imbricatis convexis quadrifidis. Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 144.*
- trilobata. 34. *J. frondibus subtus bipinnatis: pinnulis quadratis obsolete trilobis. Dill. musc. t. 71. f. 22. 23.*
- reptans. 35. *J. furculis decompositis medio pedunculiferis, foliis quadratis anterioribus incis: stipulis quadrifidis. Dill. musc. t. 71. f. 24.*
- multiflora. 36. *J. fronde repente ramosa; foliolis alternis geminis setaceis aequalibus. Mant. p. 310. Pollich flor. palat. n. 1063. ic.*
- cochleariformis. 37. *J. frondibus subteretibus erectiusculis: foliolis concavis rotundatis. Syst. nat. XII. 3. p. 701. Mnium Jungermannia. Dill. musc. t. 69. f. 1.*
- barbata. 38. *J. furculis elongatis medio pedunculiferis, foliis anterioribus crenatis, cauliculo subtus villosa. Schreb. spic. flor. Lipsf. p. 107.*

II *frondibus imbricatis.*

- complanata. 39. *J. furculis* repentibus, foliis inferne auriculatis duplicato-imbricatis, ramis aequalibus. *Curt. flor. Lond. t. 271.*
- transversalis. 40. *J. frondibus* transversalibus repentibus duplicato imbricatis: foliis subrotundis integris. *Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 144.*
- flava. 41. *J. frondibus* repentibus ramosis duplicato-imbricatis, foliis subrotundis: inferioribus minutis bifidis, perichaetio monophyllo retuso. *Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 144.*
- diffusa. 42. *J. furculis* ramosissimis, frondibus dichotomis erectis duplicato-imbricatis, foliis ovatis convexis: inferioribus subrotundis denticulatis. *Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 144.*
- stolonifera. 43. *J. stolonibus* reptantibus filiformibus, frondibus erectis confertis subdivisis duplicato-imbricatis, foliis lanceolatis tridentatis secundis: inferioribus minimis subrotundis. *Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 144.*
- brachiata. 44. *J. frondibus* erectis dichotomis duplicato-imbricatis, foliis ovatis planis: inferioribus subrotundis convexis. *Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 144.*
- dilatata. 45. *J. furculis* repentibus, foliis inferne auriculatis duplicato-imbricatis, ramis apice latioribus. *Dill. musc. t. 72. f. 27.*
- tamariscifolia. 46. *J. furculis* decompositis apice pedunculiferis, foliis subrotundis subtus auriculatis: stipulis ovatis emarginatis. *Dill. musc. t. 72. f. 31.*
- atrata. 47. *J. furculis* ramosissimis pendulis capillaribus duplicato-imbricatis, foliis ovatis retulis: interioribus minutis cordatis bifidis. *Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 144.*
- filiformis. 48. *J. frondibus* erectis filiformibus simpliciusculis duplicato-imbricatis, foliis subrotundis integris: inferioribus minutis. *Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 144.*
- platyphylla. 49. *J. furculis* procumbentibus subtus imbricatis, foliis cordatis acutis. *Dill. musc. t. 72. f. 32. 33.*
- filicina. 50. *J. furculis* erectis ramosis pennatis pinnatis linearibus duplicato-imbricatis: pinnis ovatis acutis serrulatis; inferioribus subemarginatis dentatis. *Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 145.*
- ciliaris. 51. *J. furculis* repentibus supra tomentosis, foliis integris tomentosissimis. *Vaillant. flor. Paris. t. 26. f. 11.*

- vaginata. 52. *J. furculis repentibus, foliis alternis cuneiformibus retusis complicatis amplexicaulibus. Linn. fil. musc. p. 35. t. 1. f. 5.*
- tomento- 53. *J. furculis erectis confertis pennatis duplicato-imbricatis: pinnis laciniatis tomentosis ciliatis, capsulis terminalibus folitariis. Swarts nov. pl. gen. et sp. p. 145.*
la.
- varia. 54. *J. furculis erectiusculis bifariam imbricatis, foliis bipartitis. Dill. musc. t. 73. f. 36.*
- pulcherri- 55. *J. furculis repentibus, foliis duplicato-imbricatis inferne auriculatis ciliatis. Linn. fil. musc. p. 35. Dill. musc. t. 69. f. 3. an distincta satis a varia?*
ma.
- bifaria. 56. *J. furculis erectis simpliciusculis confertis bifariam imbricatis, foliis subsecundis ovatis acutis denticulatis, capsulis terminalibus. Swarts nov. pl. gen. et sp. p. 145.*
- pygmaea. 57. *J. furculis subramosis repentibus apice florigeris, foliis orbiculato-concavis subimbricatis alterne pinnatis. Wulf. Schr. berl. Naturf. 8. 1. p. 152.*
- pusilla. 58. *J. furculis brevissimis apice floriferis, foliis imbricatis anteriore crenatis, cauliculo subtus villoso. Dill. musc. t. 74. f. 46.*
- julacea. 59. *J. furculis teretibus erectis, foliis undique imbricatis bidentatis, capitulis pedunculatis. Dill. musc. t. 73. f. 38.*
- rupestris. 60. *J. furculis teretibus, foliis subulatis secundis. Dill. musc. t. 73. f. 40.*
- trichophylla. 61. *J. furculis teretibus, foliis capillaceis aequalibus. Dill. musc. t. 73. f. 37. an distincta satis a multiflora et fertularioides?*
- alpina. 62. *J. furculis teretibus, foliis ovatis patentibus, calicibus imbricatis. Dill. musc. t. 73. f. 39.*
- fertularioides. 63. *J. furculis repentibus: ramulis undique floriferis, foliis capillaceis aequalibus articulatis. Suppl. p. 449. Linn. fil. musc. p. 35. t. 1. f. 6.*
- curvifolia. 80. *J. furculis repentibus ramosis teretibus, foliis subrotundis acuminatis bifidis: apicibus incurvatis. Dickf. crypt. Brit. 2. p. 15. t. 5. f. 7.*
- cinerea. 81. *J. furculis repentibus supra bipinnatis medio floriferis: vagina cylindrica, foliis rotundatis. Dill. musc. p. 498. t. 72. f. 28.*

** *acaules.*

- epiphylla 64. J. folio fundi innato. *Flor. dan. t. 359.*
 sinuata. 65. J. fronde plana integra pinnatifidaque sinuata: laciniis co-
 adenatis obtusis. *Swarts nov. pl. gen. et sp. p. 145.*
 pinguis. 66. J. fronde oblonga sinuata pingui. *Dill. musc. t. 74. f. 42.*
 fucoides. 67. J. fronde erecta supra decomposita: foliis foliolisque oppo-
 sitis; his linearibus. *Swarts nov. pl. gen. et sp. p. 145.*
 multifida. 68. J. fronde bipinnatifida. *Dill. musc. t. 74. f. 43.*
 macro- 82. J. fronde bipinnatifida plana sinuata patula: apicibus inae-
 rhiza. qualiter bilobis. *Dill. musc. p. 511. t. 74. f. 44.*
 bipinnata. 69. J. fronde procumbente ramosa bipinnata: pinnis pinnulis-
 que linearibus acutis. *Swarts nov. pl. gen. et sp. p. 145.*
 furcata. 70. J. fronde lineari ramosa: extremitatibus furcatis obtusius-
 culis. *Dill. musc. t. 74. f. 45.*
 dichoto- 71. J. fronde lineari dichotoma erectiuscula. *Swarts nov. pl.*
 ma. *gen. et sp. p. 145.*
 linearis. 72. J. fronde reptante lineari dichotoma divaricata. *Swarts*
nov. pl. gen. et sp. p. 145.
 poly- 73. J. frondibus congestis subrepentibus laciniatis palmatisque,
 phylla. capitulis radicalibus. *Swarts nov. pl. gen. et sp. p. 145.*

1197. TARGIONIA. *Cal. 2valvis compressus, fo-*
vens in fundo capsulam sub-
globosam, polypermam.

- hypo- 1. T. calicibus dehiscentibus, fructificationibus solitariis.
 phylla. *Dill. musc. t. 78. f. 9.*
 sphaero- 2. T. calicibus apice perforatis, fructificationibus aggregatis.
 carpos. *Dill. musc. t. 78. f. 17.*

1198. MARCHANTIA. *Capsula sessilis, campanu-*
lata. Gemma peltata pe-
dunculata.

- polymor- 1. M. furculis obtuse lobatis, capsulis sternatim decemfidis.
 pha. *Schmidel ic. plant. et anal. part. t. 9.*
 umbella- 2. M. capsulis multilobis: pedunculo tetraëdro. *Dill. musc.*
 ea. *t. 76. f. 6, C. D. et t. 77. f. 7. D.*

- triloba. 3. *M. capfulis hemisphaericis trilobis.* *Schranck flor. bav. 2. p. 502.*
- hirsuta. 4. *M. capfulis hemisphaericis octofidis hirsutis.* *Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 145.*
- hemisphaerica. 5. *M. furculis crenatis, capfulis hemisphaericis quinquefidis.* *Flor. dan. t. 762.*
- chenopoda. 6. *M. capsula dimidiata palmata quadrifida.* *Dill. musc. t. 77. f. 8.*
- quadrata. 7. *M. furculis dichotomis, capsula tetragona quadrifida subtus quadriloculari.* *Roth. flor. germ. 1. p. 487.*
- cruciata. 8. *M. capsula quadripartita: laciniis tubulosis.* *Dill. musc. t. 75. f. 5.*
- conica. 9. *M. furculis dichotomis sinuatis, capsula conica subtus subquineloculari.* *Flor. dan. t. 274.*
- trilocularis. 10. *M. furculis dichotomis undulatis, capsula hemisphaerica integerrima subtus triloculari.* *Roth. flor. germ. 1. p. 487.*
- tencella. 11. *M. capsula hemisphaerica apiculata: margine lamellis radiato.* *Dill. musc. t. 75. f. 4.*
- androgyna. 12. *M. furculis dichotomis linearibus, capfulis hemisphaericis integris.* *Dill. musc. t. 75. f. 3.*

A L G A E.

1199. BLASIA. *Flos masculus?* sessilis, subglobosus, frondi immersus.

Flos femineus? Pist. 1. Caps. ovata, ilocularis, tubo coronata, per quem femina prorumpunt.

pufilla. 1. BLASIA. *Flor. dan. t. 45.*

1200. RICCIA. *Capsulae sessiles, globosae, iloculares, frondi ad apicem innatae, femina 20-30 alba vel fusca hemisphaerica continentes.*

crystallina. 1. R. frondibus superficie papillofis. *Dill. musc. t. 78. f. 12.*

natans. 2. R. frondibus obcordatis ciliatis. *Dill. musc. t. 78. f. 18.*

- minima. 3. R. frondibus glabris bipartitis acutis. *Dill. musc. t. 78. f. 11.*
 glauca. 4. R. frondibus glabris canaliculatis bilobis obtusis. *Flor. dan. t. 898. f. 1. β) Riccia ciliata.*
 reticulata. 5. R. fronde difformi laciniata, glabra reticulata. *Dill. musc. t. 79. f. 21.*
 fluitans. 6. R. frondibus dichotomis lineari-filiformibus. *Dill. musc. t. 74. f. 47.*
 fruticulo- 7. R. frondibus compressis ramosis: ramis erectis furcatis sub-
 la. ulatis. *Flor. dan. t. 898. f. 3.*
 sinuata. 8. R. frondibus ramosis, laciniis sinuatis apice dilatatis crenatis. *Dill. musc. t. 19. f. 29.*
 arachnoi- 9. R. frondibus capillaceis implexis. *Flor. dan. t. 898. f. 2.*
 des.
 pyrami- 10. R. frondibus indivisis oblongis apice inferne triangulariter
 data. incrassatis, capsulis pyramidalis. *Willden. bot. Magaz. 4. p. 9. Dill. musc. t. 78. f. 16.*

1201. ANTHOCEROS. *Scyphuli* sessiles, cylindri-
 ci integras gemmas
 granulofas exhibentes.
Caps. subulata, subbi-
 valvis: feminibus disse-
 pimento adhaerentibus.

- laevis. 1. A. fronde plana crenata. *Dill. musc. t. 68. f. 2.*
 crispus. 2. A. fronde sinuato-laciniata undulata margine crispa non
 punctata. *Swarts nov. pl. gen. et sp. p. 146. an distincta species?*
 puncta- 3. A. fronde crispa sinuato-laciniata punctata. *Flor. dan. t. 396.*
 tus.
 multifi- 4. A. frondibus bipinnatifidis linearibus. *Dill. musc. t. 88. f. 4.*
 dus.

1202. LICHEN. *Gemmae* vel pulverem subtilissimum inorganicum referentes, vel receptaculis elevatis nitidis farinae crustae frondisve immixtis contentae.

* *pulverulenti.*

- antiquitas. 1. L. ater. *Syst. nat.* XII. 3. p. 721. Byssus antiquitatis. *Dill. musc. t. 1. f. 18.*
- cinereus. 2. L. cinereus, rupes operiens. *Syst. nat.* XII. 3. p. 721. Byssus laxatilis. *an mera prioris varietas?*
- Jolithus. 3. L. sanguineus flexis innascens, violas olens. *Syst. nat.* XII. 3. p. 721. Byssus Jolithus. *Flor. dan. t. 899. f. 1.*
- flavus. 4. L. flavus, lignis adnascens. *Syst. nat.* XII. 3. p. 721. Byssus candelaris. *Flor. dan. t. 840. f. 2.*
- arcumatus. 5. L. croceus. *Schreb. spic. flor. Lips. p. 139.*
- incanus. 6. L. albus, globulis rotundatis. *Syst. nat.* XII. 3. p. 721. Byssus incana. *Dill. musc. 3. t. 1. f. 3.*
- botryoides. 7. L. viridis. *Syst. nat.* XII. 3. p. 721. Byssus botryoides. *Flor. dan. t. 840 f. 3.*
- rubens. 8. L. ruber. *Hoffmann lichen. p. 4. n. 5. t. 1. f. 5. Schranck flor. bav. 2. p. 550. n. 1578?*
- roseus. 9. L. conglomeratus roseus. *Schreb. spicil. flor. Lips. p. 140. an lichen?*
- odoratus. 10. L. fugax odoratus miniatus. *Roth. flor. germ. 1. p. 491. an mera rubentis varietas?*
- putredinis. 11. L. tenuissimus purpureus. *Roth. flor. germ. 1. p. 491. an mera rubentis varietas?*
- lutescens. 12. L. verrucosus sulphureus. *Hoffm. lichen. p. 3. n. 3.*
- variegatus. 13. L. crusta rubro alboque colore varia. *Hagen lichen. p. 41. n. 8. t. 1. f. 1.*
- villosus. 345. L. ater villosus. *Haller hist. stirp. Helv. n. 1082.*
- albus. 14. L. pulverulento-crustaceus albus. *Syst. nat.* XII. 3. p. 721. Byssus lactea. *Flor. dan. t. 840. f. 4.*
- gramineus. 15. L. pulverulento-crustaceus elegantissime viridis. *Roth. flor. germ. 1. p. 491.*

- ferrugineus. 16. L. pulverulento-cryſtaceus minoſus cinereus. *Hoffm. lichen. p. 9. n. 12. t. 2. f. 3. an tuberculofa varietas?*
- tuberculoſus. 17. L. pulverulento-cruſtaceus verrucoſus ſubcinereus. *Hoffm. lichen. p. 9. n. 11. t. 2. f. 1.*
- farinoſus. 18. L. cruſta pulverulenta candida. *Hoffm. lichen. p. 8. n. 10. t. 1. f. 1.*

** *leproſi.*

† *tuberculati, Verrucariæ.*

- ſcriptus. 19. L. albicans, lineolis atris planis diviſis ſimplicibusque. *Hoffm. lichen. t. 11. f. 2. a. b. c. d. β) Lichen hebraicus. Hoffm. lichen. p. 13. t. 3. f. 2. c. γ) Lichen pulvaris. Hoffm. lichen. p. 14. t. 3. f. 2. f.*
- geographicus. 20. L. flavescens lineolis ramiſis punctisque nigris mappam referens. *Dill. muſc. t. 18. f. 5.*
- rugofus. 21. L. albicans, lineolis ſimplicibus punctisque nigris confertis. *Dill. muſc. t. 18. f. 2.*
- atrovirens. 22. L. viridis, margine tuberculisque atris. *Wulf. ap. Jacq. coll. 2. t. 14. f. 2.*
- paraſiticus. 23. L. farinoſus albicans, tuberculis ſtipitatis congeſtis nigris. *Hoffm. lichen. p. 39. n. 48. t. 8. f. 5.*
- fulcus. 24. L. viridis, tuberculis ſtipitatis congeſtis fulcis. *Hoffm. lichen. p. 39. n. 47. t. 8. f. 4.*
- byſſoides. 25. L. farinoſus, peltis ſtipitatis ſubgloboſis. *Mant. p. 133. Dill. muſc. t. 14. f. 5. an mera fungiformis varietas?*
- fungiformis. 26. L. glauco-vireſcens, tuberculis planis ſtipitatis fulcis. *β) Weber ſpic. flor. goett. p. 196. Dill. muſc. t. 14. f. 4.*
- fungoides. 27. L. candidus, tuberculis ſtipitatis capitatis diſformibus ſubcarneis ſtipite longioribus. *Swarts nov. pl. gen. et ſp. p. 146.*
- oculatus. L. fungoſo-papilloſus albus: tuberculis ſeſſilibus ſtipitatisve nigris. *Dickſ. crypt. Brit. 2. p. 17. t. 6. f. 3.*
- rufus. 28. L. fulcus, tuberculis ſtipitatis planis ſubfulcis. *Dill. muſc. t. 14. f. 4.*
- ericetorum. 29. L. albidus, tuberculis ſtipitatis convexis carneis. *Hoffm. lichen. t. 8. f. 3.*
- capitatus. 30. L. luteo-vireſcens, tuberculis ſtipitatis ſphaericis concoloribus. *Syſt. nat. XII. 3. p. 726. Mucor furfuraceus.*

- albo-caeruleus. 31. *L. albus*, tuberculis caeruleiscentibus annulo atro circumscriptis. *Wulf. ap. Jacq. coll. 2. p. 184. t. 15. f. 1.*
- fabuletorum. 32. *L. virens*, tuberculis substipitatis planiusculis atris. *Schreb. spic. flor. Lips. p. 134. Wulf. ap. Jacq. collect. 3. t. 2. f. 1.*
- icmado-piula. 33. *L. cinereus*, tuberculis sessilibus planis carneis. *Flor. dan. t. 472. f. 4.*
- candidus. 34. *L. candidissimus* margine sublobatus, tuberculis sessilibus glauco-caeruleiscentibus. *Weber spic. flor. goett. p. 193. Hoffm. lichen. t. 4. f. 6.*
- elveloides. 35. *L. glauco-virens*, tuberculis sessilibus planis aetate undularis. *Weber spic. flor. goett. p. 186.*
- viridatus. 36. *L. crustaceus* verniciformis, tuberculis sessilibus planis. *Weber spic. flor. goett. p. 187.*
- querneus. 37. *L. fusco-flavescens*, tuberculis subimmersis atris. *Dicks. crypt. Brit. fasc. 1. p. 9. t. 2. f. 3.*
- hemisphaericus. 38. *L. lutescens*, tuberculis immersis atris politis. *Hagen lichen. p. 48. n. 15.*
- coccineus. 39. *L. farinaceus* viridi-sulphureus, tuberculis immersis ruberrimis. *Dicks. crypt. Brit. fasc. 1. p. 8. t. 2. f. 1.*
- lacteus. 41. *L. albus*, tuberculis concoloribus hemisphaericis. *Mant. p. 132. Wulf. ap. Jacq. coll. 3. t. 4. a b.*
- rupicola. 42. *L. albidus*, tuberculis pallidis albo-marginatis. *Mant. p. 132. Hoffm. lichen. t. 6. f. 3.*
- pertusus. 43. *L. verrucis subtessellatis laevigatis pertusis* poro uno alterove cylindrico. *Mant. p. 131. Flor. dan. t. 766. Hoffm. lichen. p. 16. 17. t. 3. f. 3. β) Hoffm. lichen. t. 3. f. 4. γ) Hagen lichen. t. 1. f. 3. δ) Schranck fl. bav. 2. p. 510. n. 1489?*
- punctiformis. 336. *L. cinereus*, tuberculis punctiformibus nigris pertusis immersis tandem prominulis. *Schranck flor. bav. 2. p. 573.*
- muscorum. 44. *L. farinosus* incanus, tuberculis atris. *Rethan flor. cant. p. 424. ic.*
- petraeus. 45. *L. farinaceus* viridi-cinereus, tuberculis inaequalibus convexis atris. *Wulfen berl. Naturforsch. Schr. 8. p. 89. nonne idem cum L. fabuletorum?*
- canescens. 46. *L. incanus*, tuberculis nigris confertis. *Dill. musc. t. 18. f. 17. A.*

- caeruleo- 47. *L. caerulefcens tuberculis nigricantibus. Lightf. flor. scot.*
nigricans. 805. *Dill. musc. t. 82. f. 2.*
- esculen- 48. *L. albus, tuberculis rugosis griseis. Pall. it. 3. p. 760.*
tus. t. 1. f. 4.
- granifor- 49. *L. crusta albefcente granulata, tuberculis atris. Hagenz*
mis. *lichen. p. 47. t. 1. f. 2.*
- concentri- *L. albus, tuberculis planis atris spirae in modum congestis?*
cus. *Linck. Ann. Naturg. fch. 1. p. 36.*
- conflu- 50. *L. subcinereus, tuberculis maximis aterrimis aetate con-*
ens. *fluentibus. Weber spicil. flor. goett. p. 180. t. 2.*
- lutereus. 50*. *L. cinereus, tuberculis sparsis lutescentibus. Arboreus;*
Schrader.
- sphaeroi- 51. *L. cinereo-virefcens, tuberculis globosis incarnatis. Dickf.*
des. *crypt. Brit. fasc. 1. p. 9. t. 2. f. 2.*
- flavo-fuf- 51*. *L. crustaceus flavus, tuberculis carnofis irregularibus pal-*
cus. *lide tuteis. Ad arenarium. Schrader.*
- sanguina- 52. *L. cinereo-virefcens, tuberculis atris. Mant. p. 507.*
rius. *Wulff ap. Jacq. coll. 3. t. 5. f. 3. b. (β) Hoffm. lichen.*
t. 5. f. 4. γ) *Hoffm. lichen. t. 5. f. 5.*
- colliculo- 53. *L. cinereo-virefcens, tuberculis albis. Hoffm. lichen.*
lus. *p. 17. n. 19. t. 2. f. 2. nonne potius sphaeria?*
- viridulus. 54. *L. tuberculis hemisphaericis viridibus. Hoffm. lichen. p. 18.*
n. 20. t. 2. f. 6.
- sulphure- 55. *L. rimotus gibbosifuscus sulphureus, tuberculis nigris ir-*
us. *regularibus minutis Hoffm. lichen. p. 32. n. 40. t. 4. f. 1.*
pl. lichen. 2. t. 11. f. 3.
- fusco-ater. 56. *L. fulens tuberculis atris. Wulf. ap. Jacq. coll. 2. t. 14.*
f. 3. 4. et 3. t. 6. f. 2. bb.
- vernalis. 57. *L. albidus, tuberculis subrotundis ferrugineis. Hoffm.*
lichen. t. 5. f. 1.
- vernici- 58. *L. crusta verniciformi glauco-virefcente linea duplici gri-*
formis. *sea circumscripta: tuberculis planis albidis. Roth. flor.*
germ. 1. p. 494.
- calcarius. 59. *L. candidus, tuberculis atris. Dill. musc. t. 18. f. 8.*
- albo-ater. 60. *L. albus, tuberculis nigricantibus. Hoffm. lichen. p. 30. n. 35.*
- cineraf- 61. *L. tuberculis nigris albo-marginatis. Mant. p. 132. Wulf.*
cens. *ap. Jacq. coll. 2. t. 14. f. 5. 6.*

- atro-albus. 62. *L. niger*, tuberculis albis submarginatis. *Wulf. ap. Jacq. coll. 2. t. 14. f. 1.*
- niger. 63. *L. ater*, tuberculis subrotundis concoloribus. *Suppl. p. 449. Hoffm. lichen. t. 3. f. 6.* β) *Lichen terminalis. Flor. dan. t. 879. f. 1.*
- Oederi. 64. *L. rimosus ruber*, tuberculis nigris congestis innatis. *Flor. dan. t. 470. f. 1.*
- ventosus. 65. *L. flavus*, tuberculis rubris. *Flor. dan. t. 472. f. 1. an cruenti varietas?*
- fagineus. 66. *L. albus*, tuberculis albis farinaccis. *Hoffm. lichen. t. 2. f. 4.* β) *Dill. musc. t. 18. f. 11. C.* γ) *Dill. musc. t. 18. f. 11. A. B.* δ) *Dill. musc. t. 18. f. 11. D.*
- batulinus. 67. *L. albus*, tuberculo centrali concolore. *Huds. flor. angl. ed. 2. p. 525.*
- ferruginosus. 68. *L. albicans*, tuberculis rufis. *Dill. musc. t. 18. f. 4. et t. 55. f. 8.*
- rosaceus. 69. *L. tuberculis niveis nigro-punctatis. Flor. dan. t. 825. f. 1.*
- cinereo-fuscus. 70. *L. tenuis cinereus*, tuberculis fuscis planis aetate convexis. *Weber spic. flor. goett. p. 188.*
- flavo-virescens. 71. *L. crustaceus tener adhaerens albo-subvirescens*, tuberculis lentiformibus tritite luteolis. *Wulfen berl. Naturf. Schr. 8. p. 122. ap. Jacq. coll. 2. t. 13. f. 46.*
- flavo-rubescens. 72. *L. virescens*, tuberculis flavo-rubescens. *Huds. flor. angl. p. 443. n. 11.*
- petrosus. 73. *L. crusta subnulla*, tuberculis duris convexis. *Weber spic. flor. goett. p. 190.*
- circumscriptus. 74. *L. crustaceus canus*, margine serpentino atro, tuberculis disci lentiformibus concoloribus. *Wulfen berl. Naturf. Schr. 8. p. 123.*
- ochrochlorus. 316. *L. albicans*, tuberculis laevibus subglobosis olivaceo-flavis. *Wulf. ap. Jacq. coll. 3. p. 101. t. 2. f. 1.*
- rutilus. 317. *L. nigricans*, tuberculis globosis saturate aurantiis. *Wulf. ap. Jacq. coll. 3. p. 101. t. 6. f. 2. litt. c.*
- calvus. *L. albidus nigro-perulosus*, tuberculis pulvinatis sparsis glabris nitidis obscure fulvis. *Dicks. crypt. Brit. 2. p. 18. t. 6. f. 4.*

¶ *scutellato-tuberculati.*

- carpinc- 75. *L. albidus*, tuberculis sessilibus confertis: junioribus scu-
us. telliiformibus marginatis, aetate convexis cinerascens.
- lentiger. 76. *L. albus* margine subfoliaceus, tuberculis confertis sessili-
bus: junioribus scutelliformibus albo-marginatis, aetate
convexis flavescens. *Weber Spic. flor. goett. p. 192.*
Hoffm. lichen. 2. t. 9. f. 4.
- angulosus. 77. *L. sc. albidus*, scutellis confertis albidis in tubercula de-
mum abeuntibus. *Schreb. spic. flor. lipf. n. 1137*
- viridi- 78. *L. pallide e flavo* virescens, tuberculis atris tandem subscu-
ater. telliatis. *Wulf apud Jacq. coll. 2. p. 186.*
- candelari- 79. *L. crustaceus luteus*: junior pulverulentus scutellatus; aeta-
us. te subfoliaceus tuberculatus. *Hoffm. lichen. 2. t. 9. f. 3.*
(β?). Lichen flavescens. Dill. musc. t. 18. f. 18 A. C.
- elegans. *L. imbricatus* margine foliaceus: foliis appressis explicatis au-
ratis, tuberculis concoloribus. *Linck Ann. Naturg. 1.*
p. 37.
- Linckii. *L. pulverulentus flavus*, scutellis immersis auratis. *Linck*
Ann. Naturg. 1. p. 37.
- gelidus. 80. *L. albicans*, peltis tuberculosis rugosis testaceis. *Mont.*
p. 133. Flor. dan. t. 170. f. 2.
- carbona- 80*. *L. farinatus ater*, tuberculis scutellisque concoloribus.
rius. *Wulfen Schr. berl. Naturf. 8. p. 93. et ap. Jacq. coll.*
3. t. 6. f. 2 l. bb.
- vitellinus. 80**. *L. vitellinus*: patellis concoloribus. *Hoffm. pl. lichen.*
II 1. p. 5. t. 26. f. 1 et t. 27. f. 2.
- viridescens. 80***. *L. viridis* tuberculis confertis rugosis fusco-nigrescenti-
bus. *Ad arenarium. Schrader.*
- androgyn- 81. *L. crustaceus albicans*, tuberculis pulverulentis scutellisque
nus. pallidis: margine albo crenulato-pulverulento. *Hoffm.*
lichen. p. 56. n. 70. t. 7 f. 3.
- ocellatus. 82. *L. crustaceus* ramulos cinereo-fuscescens, scutellis tuber-
culisque nigris: margine cinereo integro. *Wulfen Schr.*
berl. Naturf. 8. p. 96.
- griseus. 84. *L. ater tenuissimus*: tuberculis griseis. *Willden. botan.*
Mag. 4. p. 12. t. 2. f. 4.
- Haematomma. 85. *L. tartareus albidus*, verrucis marginatis truncatis sangui-
neis. *Hoffm. pl. lichen. 2. p. 53. t. 11. f. 1.*

- rosatus. 318. L. pallide roseus crustaceo-glebosus late effusus. *Wulff. ap. Jacq. coll. 3. p. 100. t. 1. f. 1.*
- albo-incarnatus. 319. L. tener glebulosus albus tuberculis lentiformibus incarnatis. *Wulff. ap. Jacq. coll. 3. p. 106. t. 2. f. 3.*
- elveliformis. 320. L. glebulis concavo-pelviiformibus supra rubens, subtus et margine albus, tuberculis submarginalibus globosis atris. *Wulff. ap. Jacq. coll. 3. p. 108. t. 3. f. 3.*
- sanguineo-ater. 321. L. albido-virescens, tuberculis hemisphaerico-convexis immarginatis saturate sanguineis ex rubro tandem atris. *Wulff. ap. Jacq. collect. 3. p. 117.*

[[[*scutellati*, Scutellariae.

- pannosus. 86. L. crustaceus subtus nigro-tomentosus superne sublobatus obsolete multifidus, scutellis convexis rufis. *Swarts nov. pl. gen. et sp. p. 146.*
- gossypinus. 87. L. crustaceus capillaceus mollis tomentosus candidus, scutellis nigris margine albidis. *Swarts nov. pl. gen. et sp. p. 146.*
- seruposus. 88. L. crustaceus cinereus granosus, scutellis immersis atris: margine crenulato. *Schreb. spicil. flor. Lips. p. 133. Hoffm. pl. lichen. 2. p. 54. t. 11. f. 2. β) Scop. flor. carn. ad. 2. n. 1375.*
- clausus. 89. L. crustaceus albicans, scutellis immersis concavis clausis. *Hoffm. lichen. p. 48. n. 62.*
- fulvus. 90. L. f. luteo-viridis, scutellis fulvis. *Schreb. spic. fil. Lips. n. 1139.*
- badius. 92. L. crustaceus fuscus, scutellis planis badiis. *Swarts nov. act. upf. 4.*
- excavatus. 94. L. crustaceus obscure viridis, scutellis immersis excavatis. *Hoffm. lichen. p. 47. n. 61. t. 7. f. 4. nonne sphaeriae species?*
- aeruginosus. 95. L. crustaceus aeruginosus, scutellis cernuis. *Jacq. flor. austr. 3. t. 275.*
- flavcolus. 96. L. albido-virescens, scutellis rubris planiusculis. *Wulff. ap. Jacq. coll. 2. t. 13. f. 4. a? β) Hoffm. lichen. t. 6. f. 6.*
- tartareus. 97. L. crustaceus ex albido virescens, scutellis flavescens: margine albo. *Dill. musc. t. 18. f. 12. 13.*

- luteus.** 98. *L. cinereo-virefcens*, feutellis luteis margine concoloribus. *Dickf. crypt. Brit. fasc. 1. p. 11. t. 2. f. 6.*
- cruentus.** 99. *L. crustaceus rimofus viridi-flavefcens*, feutellis rubro-fufcis fubmarginatis. *Weber fpecil. flor. goett. p. 148. t. 1. an diftinctus a ventofa?*
- rimofus.** 100. *L. albicans*, cruftha rimofa: infulis fubrotundo-angulofis, feutellis glaucis margine albis. *Flor. dan. t. 468. f. 3.*
- flavefcens.** 101. *L. crustaceus verrucofus flavefcens*, feutellis rubris: margine albo. *Wulfen apud Jacq. mifc. austr. 2. p. 79. t. 9. f. 1. β)* Lichen flavo rubefcens. *Hudf. flor. angl. 528. an idem cum ventofa?*
- gibbofus.** *L. crustaceus verrucofus fufcus*, feutellis fubimmerfis atris cruftha marginatis. *Dickf. crypt. Brit. 2. p. 20. t. 6. f. 5.*
- Dickfoni.** *L. ferrugineo-ochraceus*, feutellis elevatis atro-caerulefcentibus obtufe marginatis. *Dickf. crypt. Brit. 2. p. 19. t. 6. f. 6.*
- fufco-luteus.** *L. crustaceus granofoglebaceus albidus*, feutellis planis fordide luteis obfolete marginatis. *Dickf. crypt. Brit. 2. p. 18. t. 6. f. 2.*
- pallidus.** 102. *L. crustaceus fubvillofus albicans*, feutellis elevatis planis fcabris brunneis: margine albo undulato. *Hoffm. lichen. p. 50. n. 66. t. 5. f. 2. an varietas fufcufci?*
- fufcufcus.** 103. *L. crustaceus albicans*, feutellis fufcufcis; margine cinereo fuberenato. *Willden. prodr. flor. berol. n. 1005.*
- falicinis.** 103*. *L. flavus*, feutellis convexifculis aurantiis margine pallidioribus. *Arboreus. Schrader.*
- ater.** 104. *L. crustaceus albicans rugofus*, feutellis atris: margine albo fuberenato. *Syst. nat. XII. 3. p. 710. Lichen fufcufcus. Dill. mufc. t. 18. f. 16.*
- pallidifcens.** 105. *L. crustaceus albicans verrucofus*, feutellis pallidis. *Wulff. ap. Jacq. coll. 3. t. 5.*
- eupularis.** 106. *L. crustaceus albo-virefcens nigropunctatus rimofus*, feutellis hemifphaericis dilutiffime lateritiis: margine convexo exalbido. *Hedw. crypt. II. 2. t. 20. B.*
- marmoreus.** 107. *L. fubeinereus*, feutellis fubconcavis intus cerneis exterius et margine fubhirfutis albis. *Hoffm. lichen. t. 6. f. 4.*
- rufefcens.** 108. *L. crustaceus lividus*, feutellis minutis rufis. *Flor. dan. t. 825. f. 2.*
- caerulefcens.** 109. *L. albidocaerulefcens*, feutellis copioffimis concoloribus. *Hagen lichen. p. 50. n. 26. t. 1. f. 5.*

- canus. 110. *L. crustaceus expansus glauco-candicans, scutellis niger-rimis. Dickf. crypt. Brit. fasc. 1. p. 10. t. 2. f. 5.*
- aurantia- 111. *L. albedo-cinereus scutellis aurantiacis. Willden. prodr. cus. flor. berol. n. 1004.*
- Parellus. 112. *L. crustaceus albus, peltis concavis concoloribus obtusis tumentibus. Hoffm. lichen p. 55. t. 6. f. 2. pl. lichen. 2. t. 12. f. 5.*
- byssinus. 113. *L. pulverulentus nigricans, scutellis planis minutissimis flavis albo-marginatis. Hoffm. lichen. p. 46 n. 59. t. 4. f. 7.*
- coralli- 114. *L. ramosus teres fasciculatus fastigiatus confertissimus albus scutellis terminalibus minutissimis concoloribus. nus. Mant. p. 131. Wulf. ap. Jacq. coll. 2. t. 13. f. 2.*
- pezizoi- 115. *L. crusta fugaci-glaucæ, scutellis luteo-fuscis confertis des. terratis. Weber spic. flor. goett. p. 200. Dickf. crypt. Brit. fasc. 1. t. 2. f. 4.*
- urceola- 337. *L. cinereus aut viridis, scutellis pallidis hemisphaericis. ris. Schrank flor. bav. 2. p. 514. n. 1501.*
- upsalien- 116. *L. crustaceus, foliolis subulatis striatis. Dickf. crypt. lis. Brit. fasc. 1. t. 2. f. 7.*
- cinereo- 117. *L. crustaceus cinereus, patellis complanatis rufescentibus fuscus. tenuissime marginatis. Weber spic. flor. goett. p. 244. Hoffm. pl. lichen. t. 12. f. 1.*
- fulgens. 118. *L. crustaceus flavicans sublobatus, verrucis carneis. Swarts nov. act. Upsl. 4.*
- albescens. 119. *L. crustaceus cinereus, scutellis planis albis farinaceis. Dill. musc. t. 18. f. 11. an mera faginei varietas?*
- verruco- 120. *L. crustaceus cinereus, scutellis virescentibus. Dill. musc. lus. t. 18. f. 9.*
- melano- 121. *L. crustaceus albicans, scutellis rugosis nigris. Dill. musc. stictos. t. 18. f. 15.*
- flavicans. 122. *L. crustaceus luteo-virescens, scutellis flavis. Dill. musc. t. 18. f. 18.*
- subimbri- 123. *L. crustaceus cinereus subimbricatus, scutellis atris confertis margine albo. Relb. flor. cantabr. p. 427. ic.*
- minutissimi. 124. *L. flavescens, scutellis fuscis vix prominentibus: margine albo crassiori. Hagen lichen. p. 61. n. 29. t. 1. f. 7.*

marmoratus. 125. L. pallide roseus ambitu ravisque serpentinis, scutellis pulverulentis atro-sanguineis. *Wulf. ap. Jacq. coll. 2. p. 178. t. B. f. 1.*

*** *Imbricati.*

† *crustacei, Pforae.*

murialis. 126. L. flavo-virescens, scutellis concoloribus demum lutescentibus: margine pallido. *Schreb. spicil. flor. lipf. p. 130. Hoffm. lichen. 2. t. 9. f. 1. β) Lichen murorum. Hoffm. lichen. 2. p. 64. n. 80. t. 9. f. 2.*

granosus. 127. L. foliolis oblongis lobatis incisus cinereis laevibus, scutellis nigris: margine crenulato. *Schreb. spic. flor. lipf. p. 130.*

radiosus. 128. L. foliolis obsolete lobatis radiantibus cinereis, scutellis minimis fuscis. *Hoffm. lichen. p. 62. n. 78. t. 4. f. 5.*

caesus. 129. L. albedo-cinereus, scutellis concoloribus tuberculis pulverulentis caesiis. *Hoffm. plant. lichen. fasc. 2. p. 37. t. 8. f. 1.*

cinnabarinus. 130. L. foliolis minutissimis linearibus initiatis, scutellis concoloribus. *Hoffm. lichen. p. 62. n. 79.*

luridus. 131. L. foliolis crassis minutis luridis sinuatis subtus albidis; scutellis nigris. *Swartz nov. act. upf. 4. Dill. musc. t. 30. f. 134.*

melanoleucos. 132. L. depressus, fronde glabra obtuse lobata albida inferne atra. *Willden. bot. Mag. 4. p. 9. t. 1. f. 2.*

candidus. 132*. L. Pl. albicans sublobatus, tuberculis glaucis caeruleo-tescentibus. *Web. spic. flor. goett. n. 279.*

orbicularis. 133. L. Pl. foliolis margine verrucosis pulverulentis, scutellis fusco-nigricantibus. *Hoffm. lichen. 2. p. 63. n. 85. t. 9. f. 1.*

obscurus. 134. L. foliolis linearibus multifidis subfuscis, scutellis fusco-atris. *Huds. flor. angl. ed. 2. p. 533.*

crassus. 135. L. foliolis rotundatis crenatis virentibus, scutellis planis fulvis. *Huds. flor. angl. ed. 2. p. 530. Hoffm. lich. 3. t. 19. f. 1.*

Acetabulum. 136. foliolis obtusis laevibus, scutellis margine duplicato serratis. *Hoffm. lich. 3. p. 92. n. 102. t. 18. f. 2.*

tiliaceus. 137. L. rotunde lobatus pulverulentus albedo-glaucus, *Hoffm. lich. 3. p. 96. n. 104. t. 16. f. 2.*

- verruca- 138. *L. serobiculatus*, foliis subrotundis sinuatis, scutellis rufis.
rius. *Hoffm. pl. lich. fasc. 1. t. 1. f. 1.*

¶ *foliacei*, Pulmonariae.

- carnosus. *L. foliolis confertissimis erectiusculis rotundatis laceris: margine farinaceo, scutellis crassius elevatis planis rufis. Dickf. crypt. Brit. 2. p. 21. t. 6. f. 7.*
- squamatus. *L. foliolis minutis crassiusculis rotundatis sinuato-angulatis glauco-viridibus, scutellis convexo-planis scabris nigris obsolete marginatis. Dill. musc. p. 228. t. 30. f. 135.*
- centrifugus. 139. *L. foliolis obsolete multifidis laevibus albidis centrifugis, scutellis rufo-fuscis. Hoffm. lich. 2. t. 10. f. 3.*
- faxicola. 140. *L. foliolis multifidis adpressis albo-viridantibus centrifugis, scutellis parvis flavicanti-fuscescentibus in centro congestis: margine albedo crenulato. Pollich flor. palat. n. 1098. an idem cum murali?*
- leuco- *L. foliolis minutissimis crenato-multifidis glauco-fuscis: apicibus inerassatis obtusissimis albo-farinaceis, scutellis planis nigris albedo-marginatis. Flor. dan. t. 955. f. 2.*
phaeus.
- rigidus. 141. *L. foliolis teretibus compressis ramoso-multifidis atris centrifugis, scutellis sessilibus concavis concoloribus. Jacq. misc. austr. 2. p. 87. t. 9. f. 6. et coll. 2. t. 13. f. 5.*
- pictus. 142. *L. foliolis multifidis sinuatis adnatis centrifugis albidis, scutellis atris albo-marginatis. Swarts nov. pl. gen. et sp. p. 146.*
- speciosus. 325. *L. centrifugus supra exalbido virore per exsiccationem lacteo-caerulescens, foliolis lineari-frondosis: frondibus pinnatifido-lobatis ciliatis, scutellis fulco-rufis: margine incano-virescente integro crenulato. Wulff. ap. Jacq. coll. 3. p. 119. t. 7.*
- quercifolius. 326. *L. centrifugus dilute glaucescens, frondoso-lobatus, frondibus sinuato-pinnatifidis: laciniis rotundatis sinuatis, scutellis obscure rubris albo-marginatis. Wulff. ap. Jacq. Coll. 3. p. 127. t. 9. f. 2.*
- patellatus. 327. *L. saturate viridis depressus plicato-lobatus: lobis sinuato-undatis, scutellis tuberculatis subsessilibus tuberculatis concoloribus: exterius tuberculis albis farinaceo-leprosis inaequalibus. Wulff. ap. Jacq. coll. 3. p. 125. t. 9. f. 1.*

- laciniatus.** 338. *L. foliolis multilobis: lineis elevatis reticulatis farinosis, subtus niger hispidus. Schranck. flor. bav. 2. p. 520. Dill. musc. t. 20. f. 42. 43.*
- omphalodes.** 143. *L. foliolis multitudine glabris obtusis incanis, punctis vagis eminentibus. β) Hoffm. lich. 2. t. 12. f. 2. b. Wulf. ap. Jacq. coll. 2. t. 15. f. 2. a. b.*
- lanuginosus.** 144. *L. foliis planis multifidis margine pulverulentis subtus lanuginosis. Hoffm. lichen. p. 82. n. 97. t. 10. f. 4.*
- ciliatus.** 145. *L. foliolis linearibus multifidis obscure viridibus, scutellis pullis ciliatis. Hoffm. lichen. p. 60. n. 86. t. 14. f. 1.*
- diffusus.** 146. *L. foliolis angustissimis multifidis in centro pulverulentis scutellis subfuscis. Hoffm. lichen. p. 70. n. 87.*
- fahlunensis.** 147. *L. foliolis linearibus dichotomis planiusculis acutis nigris, scutellis atris. Jacq. misc. austr. 2. t. 10. f. 2.*
- stellaris.** 148. *L. foliolis oblongis laciniatis angustis cinereis scutellis pullis. Hoffm. lich. 2. t. 13. f. 1. 2.*
- stellariformis.** 149. *L. foliolis oblongis planis laciniatis, scutellis fuscis. Hoffm. lichen. p. 73. n. 89. an distinctus satis a stellari?*
- pullus.** 151. *L. foliolis lobatis olivaceis scutellis integerrimis. Schreb. spicil. flor. lipf. p. 131. Hoffm. lich. 3. t. 13. f. 4. B. an varietas sequenti?*
- olivaceus.** 152. *L. foliolis lobatis nitidis olivaceis scutellis crenatis. β) Hoffm. lich. 3. t. 13. f. 5.*
- pulchellus.** 153. *L. canus foliolis subpinnato-lobatis centrifugis ciliatis scutellis cinereis albo-marginatis. Wulf. ap. Jacq. collect. 2. p. 199. t. 16. f. 2.*
- pulverulentus.** 154. *L. foliolis lobatis crenatis obtusis viridibus polline confersis, scutellis nigris margine crenatis. Schreb. spicil. flor. lipf. p. 128. Hoffm. pl. lichen. 2. p. 39. t. 8. f. 2. Wulf. ap. Jacq. coll. 2. t. 15. f. 2. a. b.*
- quercinus.** 155. *L. frondibus obtuse lobatis glaucis glabris, scutellis badiis margine crenatis. Willden. prodr. flor. berol. n. 1018.*
- stygius.** 156. *L. foliolis palmatis recurvis atris. Hoffm. lich. 2. t. 14. f. 2. plant. lichen. II. 1. p. 3. t. 25. f. 2.*
- saxatilis.** 157. *L. foliolis sinuatis scabris lacunosis, scutellis badiis. Hoffm. lich. 3. t. 15. f. 1. β) Hoffm. lich. 3. t. 16. f. 1.*
- Cocoës.** 158. *L. foliolis sinuatis candidis adnatis, scutellis sparsis atris. Swarts nov. pl. gen. et sp. p. 146.*

- parietinus. 159. *L. foliolis crispis fulvis, peltis concoloribus.* Hoffm. lich. 3. t. 18. f. 1.
- angustatus. 160. *L. foliolis linearibus diffusis crenatis, punctis eminentibus nigris.* Hoffm. lichen. p. 77. n. 94 t. 11. f. 1.
- luteolus. 161. *L. viridi-cinereus centrifugus, tuberculis lentiformibus aggregatis pallide luteolis.* Wulfen Schr. berl. Naturf. 8. p. 86.
- physodes. 162. *L. foliolis angustis apice inflatis, scutellis pedicellatis.* Wulf. ap. Jacq. coll. 3. t. 8.
- squamosus. 163. *L. scutellis margine crispis fuscis.* Hoffm. lichen. p. 100. n. 107.
- atratus. 314. *L. scutellis atratis concoloribus.* Hedwig cryptogam. II. 3. t. 21. f. A.
- cerinus. 315. *L. crustaceus albidus, scutellis concoloribus medio cerinis.* Hedw. crypt. II. 3. t. 25. f. B.
- laqueatus. 322. *L. supra viridis subtus et margine albus, scutellis flavis albo-marginatis in hemisphaerica demum tubercula abeuntibus.* Wulf. ap. Jacq. Collect. 3. p. 109. t. 5. f. 2.
- albo-flavesceus. 323. *L. albus noduloso verrucosus, scutellis aurantiis: margine tumidiusculo albo.* Wulf. ap. Jacq. coll. 3. p. 111. t. 5. f. 1.
- fusco-rubens. 324. *L. tenacissimus ex fusco rubens, scutellis rubellis: margine tumido concolore introrsum crenato.* Wulf. ap. Jacq. coll. 3. p. 112. t. 2. f. 2.
- tenax. 165. *L. plumbeus sinuato-lobatus, scutellis sparsis excavatis aureis.* Swarts nov. act. Ups. 4.

**** *Gelatinosi.*

- crispus. 166. *L. foliolis imbricatis lobatis truncatis crenatis atro-viridibus, scutellis crenulatis.* Wulf. ap. Jacq. coll. 3. t. 10. f. 1.
- jacobaeae-folius. 339. *L. ex atro virens foliolis multipartitis crispis, scutellis ex atro sanguineis.* Schrank flor. bav. 2. p. 530. Dill. musc. t. 19. f. 50?
- cristatus. 167. *L. foliolis imbricatis dentato-ciliatis, scutellis rubris.* Wulf. ap. Jacq. coll. 3. t. 12. f. 1.
- pulcher. 168. *L. imbricatus viridis exasperatus undique concolor scutellis rufescentibus: margine crenulato.* Leers flor. herb. ed. 2. p. 259. Dill. musc. t. 19. f. 22.
- herbaceus. 169. *L. lobatus, foliis imbricatis obtuse crenatis glabris; scutellis fulvis.* Hoffm. pl. lich. 2. p. 51. t. 10. f. 2.

- granulatus.** 170. *L. imbricatus*, foliolis subrotundis crenatis scabriusculis atro-viridibus, scutellis fulvis: disco depresso. *Suppl. p. 450. Dill. musc. t. 19. f. 24. Wulf. ap. Jacq. Col. lect. 3. t. 10. f. 2.*
- Tremella.** 171. *L. atroviridis*, foliorum segmentis capillaceis scutello exiguis puniceis. *Syst. nat. XII. 3 p. 714. Tremella lichénoides. Wulf. ap. Jacq. coll. 3. t. 11. f. 1.*
- nigrescens.** 169*. *L. foliaceus* subrotundus lobatus rugosus atro-virens; scutellis confertis rugosis. *Suppl. p. 451. Wulf. ap. Jacq. coll. 3. t. 10. f. 3.*
- fascicularis.** 172. *L. foliaceus* erectus, scutellis terminalibus: junioribus concavis virentibus; aetate turbinatis rufescentibus. *Mant. p. 133. Flor. dan. t. 462. f. 2.*
- rupetris.** 174. *L. foliaceus* lobatus: lobis obtusis, scutellis sparsis minutis concoloribus. *Lin. fil. de musc. p. 37. Dill. musc. t. 19. f. 22.*
- oputiodes.** 328. prostratus ramosissimus: ramis diffusis subarticulatis subreniformi-lobatis granulis globosis undique obsitis. *Wulf. ap. Jacq. coll. 3. p. 133. Dillen. musc. t. 19. f. 29.*
- fugax.** 329. *L. suborbiculatus* undoso-plicatus sublobatus hyalino-nigricans. *Wulf. ap. Jacq. coll. 3. p. 141. t. 12. f. 2.*
- coriiformis.** 330. *L. atro* subvirescens repens sinuato-lobatus: lobis tuberculatis repando-crispis. *Wulf. ap. Jacq. coll. 3. p. 142.*

***** *Foliacei laciniiosi.*

- chrysophthalmus.** 175. *L. subimbricatus* linearis lacerus ciliatus, peltis elevatis radiatis fulvis. *Mant. p. 311. β) Jacq. Col. lect. 3. t. 10. f. 3. a. b. Nonne potius fruticulosis accensendus.*
- Burgassii.** 176. *L. crispus*, peltis elevatis exterius muricato-crispis: frondo depresso plano. *Suppl. p. 450. Lightf. flor. Scot. t. 20.*
- ciliaris.** 178. *L. erectiusculus*, laciniis linearibus ciliatis, scutellis pedunculatis crenatis. *Flor. dan. t. 711.*
- tenellus.** 179. *L. albus* tener, laciniis erectiusculis obtusis ciliatis, acerte tubulosis apertis, scutellis nigris tessilibus. *Dill. musc. t. 20. f. 46.*
- islandicus.** 180. *L. adscendens* marginibus elevatis ciliatis, peltis terminalibus. *Flor. dan. t. 155. Hoffm. pl. lichen. fasc. 2. t. 9. f. 1.*
- citrinus.** 181. *L. lobatus* supra citrinus subtus albus, scutellis concoloribus inaequaliter marginatis: disco rufo. *Hedw. cry. t. II. 2. p. 50. t. 20. C.*

- Endocarpon. 181*. *L. trunco plano minuto rotundato - angulato crassiusculo obseuro - viridi nigro - punctato supra albido, peltis immersis. Hedw. crypt. II. 2. t. 20. A.*
- nivalis. 182. *L. adscendens crispus glaber lacunofus: margine elevato. Flor. dan. t. 227.*
- pulmonarius. 183. *L. repens supra reticulato - lacunofus subtus fusco - tomentofus, peltis marginalibus. Hoffm. pl. lichen. fasc. 1. t. 1. f. 2. (β) Lichen viviparus. Roth bot. Mag. 4. p. 6. t. 1. f. 3.*
- plumbeus. 184. *L. repens obtuse lobatus supra lacunofus virescenti - plumbeus, globulis farinosis scutellisque croceis albo - marginalibus sparsis subtus tomentofus ferrugineus. Roth. bot. Mag. 4. p. 4. t. 1. f. 2. an idem cum verrucario?*
- sepincola. 185. *L. adscendens subcrenulatus glaber superne castaneus, scutellis concoloribus subterminalibus. Ehrh. hann. Mag. 1783. p. 207. Hedw. crypt. II. 1. p. 10. t. 2. f. 1 - 10.*
- furfuraceus. 185*. *L. decumbens, furfuraceus laciniis acutis subtus lacunofus atris. Hoffm. pl. lichen. fasc. 2. p. 45. t. 9. f. 2.*
- ampullaceus. 186. *L. planiusculus lobatus crenulatus, peltis globosis inflatis. Jacq. Collect. 1. t. 4. f. 3. c.*
- leucomelas. 187. *L. linearis ramosus nigro - subciliatus, peltis subpedunculatis radiatis. Swartz obs. bot. t. 11. f. 3.*
- farinaceus. 188. *L. erectus compressus ramosus, verrucis marginalibus farinosis. Dill. musc. t. 23. f. 63.*
- linearis. 189. *L. erectus dichotomus, ramis linearibus divaricatis altero latere canaliculatis, peltis minutis marginalibus. Linn. fil. musc. p. 36.*
- Filix. 190. *L. fronde stipitata bifida laciniata lobata: lobis obtusis crenatis, scutellis sparsis planiusculis. Linn. fil. musc. p. 36. t. 2. f. 2.*
- calicaris. 191. *L. erectus linearis ramosus lacunofus convexus mucronatus. Dill. musc. t. 23. f. 62. A. B. C.*
- tingtorius. 192. *L. erectus, laciniis angustis compressis anastomosantibus: extremitatibus liberis furcatis. Weber spic. flor. goett. 241.*
- fraxineus. 193. *L. erectus oblongus lanceolatus sublaciniatus lacunofus glaber, scutellis subpedunculatis. Dill. musc. t. 22. f. 59.*
- fuciformis. 194. *L. rectiusculus laevis subtomentofus ramosus, laciniis lanceolatis. Mant. p. 507. Dill. musc. t. 22. f. 61.*

- fucoides. L. ramosissimus porosus albido-canescens, ramis fasciculatis teretibus: ramulis abbreviatis fastigiatis subulatis obtusiusculis, tuberculis lateralibus planiusculis farinaceis. *Dill. musc. p. 167. t. 22. f. 60.*
- faturni- L. rotunde lobatus supra nigricans subtus villosus cinereus scu-
nus. tellis rufis marginatis. *Dickf. crypt. Brit. 2. p. 21. t. 6. f. 8.*
- membra- L. depressus plicato-rugosus farinaceus albido-subsulphureus,
naceus. scutellis subconcavis concoloribus. *Dickf. crypt. Brit. 2. p. 21. t. 6. f. 1.*
- prunastri. 195. L. erectiusculus lacunosus subtus tomentosus albus. *Dill. musc. t. 22. f. 54. 55.*
- fallax. 196. L. tenuis superne glaucus inferne candidus nigro-maculatus, scutellis terminalibus. *Weber spic. flor. goett. p. 244.*
- juniperi- 197. L. crispus fulvus, peltis fuscis. *Hoffm. lichen. fusc. 2. p. 35. t. 7. f. 2.*
nus.
- capera- 198. L. pallide viridis rugosus margine undulatus.
tus.
- crocatu. 199. L. lacunosus luteo-rufescens flavo-granulatus: laciniis sinuatis rotundatis: scutellis subconcavis fusco-atris a fronte marginatis. *Dill. musc. t. 84. f. 12.*
- glaucus. 200. L. depressus lobatus glaber, margine crispo farinaceo. *Flor. dan. t. 598.*
- japoni- 201. L. depressus inciso-lobatus farinaceus crispus subtus vil-
cus. losus. *Thunb. flor. jap. p. 344.*
- tremelloi- 202. L. plumbeus rugoso-crispus glaber, peltis sparsis rubris.
des. *Suppl. p. 450.*
- ornatus. 203. L. erectiusculus pellucidus crispus, scutellis marginalibus plano-depressis rubris margine crispis. *Suppl. p. 450.*
- tenuissi- 204. L. fusco-virescens, foliis digitato-multifidis, scutellis
mus. subimmersis fusco-rufescentibus margine obrusis. *Dickf. crypt. Brit. fasc. 1. p. 12. t. 2. f. 8.*
- cochlea- 205. L. membranaceus lobatus plicatus obscuro-virens, scutel-
tus. lis rufis. *Dickf. crypt. Brit. fasc. 1. p. 13. t. 2. f. 9.*
- pinastri. 205*. L. adscendens lobatus crispus: margine pulverulento flavo. *Hoffm. lichen. fasc. 2. p. 33. t. 7. f. 1. et t. 22. f. 2.*
- fraudulen- 206. L. tenuis superne glaucus inferne candidus nigro-macu-
tus. latus, scutellis terminalibus. *Weber spic. flor. goett. p. 244. Dill. musc. t. 22. f. 58. an glauci varietas?*

- femipinnatus. 204*. *L. fronde femipinnata canaliculata cinerea. Leers flor. herb. ed. 2. p. 261. Dill. musc. t. 20. f. 46.*
- damacornis. 207. *L. multipartito-dichotomus glaber subtus tomentosus: apicibus bitidis peltis marginalibus. Swarts nov. pl. gen. et sp. p. 146.*
- lacerus. 209. *L. depressus rigidus irregularis incisus glaber subtus tomentosus. Swarts nov. pl. gen. et sp. p. 146.*
- flavens. 210. *L. foliis lineari-teretibus ramosis fulvis: scutellis planis marginalibus concoloribus. Swarts nov. pl. gen. et sp. p. 146.*
- ceratophyllus. 211. *L. rectus, foliolis obtusis cornigeris. Swarts nov. pl. gen. et sp. p. 147.*
- diaphanous. 212. *L. membranaceus pellucidus caeruleescens tenerrimus plicato-undulatus, laciniis crispis, scutellis sparsis ferrugineis. Swarts nov. pl. gen. et sp. p. 147.*
- marginalis. 213. *L. membranaceus pellucidus lobatus plicato-undulatus, scutellis marginalibus minutis ferrugineis albo-marginalis. Swarts nov. pl. gen. et sp. p. 147.*
- vesiculofus. 214. *L. membranaceus pellucidus lobatus undulatus vesiculofus: vesiculis turbinatis inferne apertis, apice scutelliger: scutellis convexis rufis. Swarts nov. pl. gen. et sp. p. 147.*
- dissectus. 215. *L. depressus laciniato-lobatus obtusus laevis utrinque albidus, peltis concavis sparsis. Swarts nov. pl. gen. et sp. p. 147.*
- tomentosus. 216. *L. depressus membranaceus rotundatus inciso-lobatus laevissimus: lobis bitidis inferne villoto-tomentosus. Swarts nov. pl. gen. et sp. p. 147.*
- roridus. 217. *L. foliis pulposis calcariis glauco polline villosis: scutellis atris. Leers flor. herb. ed. 2. p. 260.*
- pulposus. 218. *L. foliis pulposis calcariis fuscis, scutellis atris. Leers flor. herb. ed. 2. p. 260.*
- lobatus. 219. *L. fronde rotunde lobata glauca polline concolore scabra, subtus hirta atra. Leers flor. herb. ed. 2. p. 261. Michel. nov. pl. gen. t. 45. f. 1.*
- ferratus. 220. *L. viridis concolor, scutellis planis ferratis. Leers flor. herb. p. 261.*
- laciniosus. 221. *L. repens lobatus glaber, lobis sinuatis, scutellis fulvis. Hudf. flor. angl. p. 449. Dill. musc. t. 26. f. 99.*

cornicula-222. *L. erectiusculus* sublaeunofus glaber, laciniis angustis, corniculatis. *Relb. flor. cantabr. p. 433. Dill. musc. t. 21. f. 54.*

***** *Coriacei, Pettigerae.*

fluviatilis. 223. *L. repens lobatus obtusus*: lobis margine integerrimis, supra viridis: subtus ochroleucus parum laeunofus. *Weber spic. flor. goett. p. 265. t. 4.*

aquaticus. 224. *L. repens lobatus obtusus*, peltis hemisphaericis maximis. *Dill. musc. t. 20. f. 44?*

scopulorum. 225. *L. rectus compressus linearis nitidus*: lateribus verrucosis. *Dill. musc. t. 20. f. 60.*

resupinatus. 225*. *L. repens lobatus*, peltis marginalibus posticis. *Flor. dan. t. 764.*

venosus. 226. *L. repens ovatus planus subtus venosus villosus*, peltis marginalibus horizontalibus. *Hoffm. pl. lich. fasc. 1. t. 6. f. 2.*

aphthosus. 228. *L. repens lobatus obtusus planus*, verrucis sparsis, pelta marginali adscendente. *Flor. dan. t. 767. f. 1.*

verruccifer. 229. *L. repens lobatus obtusus planus*: lobis pulmaris superne lente viridibus verrucosis subtus maxima parte atris, peltis lateralibus marginatis. *Weber spic. fl. goett. p. 273.*

arcticus. 230. *L. repens lobatus obtusus planus laevis*, subtus avenius villosus.

antarcticus. 231. *L. repens lobatus obtusus planus glaber supra laeunofus subtus bullatus*, peltis planis amplissimis. *Jacq. misc. austr. 2. p. 370. t. 10. f. 1.*

caninus. 232. *L. repens lobatus obtusus planus*, subtus venosus villosus, pelta marginali adscendente. *Flor. dan. t. 767. f. 2.*

rufus. 233. *L. repens profunde lobatus*: marginibus obtusis introflexis, subtus villosus cirrhis nigricantibus, peltis marginalibus adscendentibus. *Roth. flor. germ. 1. p. 508. n. 101. Dill. musc. t. 27. f. 103.*

polydactylos. 234. *L. repens planus lobatus subtus venoso-villosus*: lobis digitatis divaricatis peltigeris; peltis ovatis adscendentibus. *Roth. flor. germ. 1. p. 508. Hoffm. pl. lich. fasc. 1. t. 4. f. 1.*

horizontalis. 235. *L. repens planus subtus avenius*, peltis marginalibus horizontalibus. *Flor. dan. t. 533. β) Flor. dan. t. 765.*

silvaticus. 236. *L. repens laciniatus laeunofus*, peltis marginalibus adscendentibus fossulisque albis sphaericis: osculo regulari. *Hoffm. pl. lich. fasc. 1. t. 4. f. 2.*

237. *L.*

- perlatus. 237. *L. repens lobatus glaber subtus ater, scutellis pedunculatis integris. Dill. musc. t. 20. f. 39. β) Dill. musc. t. 20. f. 42.*
- faccatus. 238. *L. repens subrotundus, peltis depressis subtus faccatis. Flor. dan. t. 532. f. 3.*
- croceus. 239. *L. repens subrotundus planus subtus venosus villosus croceus, peltis sparsis adnatis. Flor. dan. t. 263.*
- farcoides. 240. *L. gelatinosus carneus, scutellis similibus. Jacq. misc. austr. 2, t. 22. an tremellae potius species?*
- perforatus. 241. *L. repens lobatus glaber ciliatus subtus ater, lobis extimis aurantiis, peltis perforatis. Jacq. Collect. I. p. 116. t. 3.*
- fuliginosus. 242. *L. repens sinuato-lobatus scaber subtus spongioso-villosus lacunofus, scutellis planis ferrugineis margine pallidis. Dickf. crypt. Brit. fasc. 1. p. 13. Dill. musc. t. 29. f. 100.*

***** *Umbilicati, Umbilicariae.*

- miniatus. 243. *L. gibbus punctatus subtus fulvus. Jacq. misc. austr. 2. t. 10. f. 3.*
- exasperatus. 245. *L. undique laevis superius asper, tuberculis contortis nigris. Hoffm. pl. lich. fasc. 1. p. 7. t. 2. f. 1. 2.*
- valleus. 244. *L. subtus hirsutissimus. Dill. musc. t. 82. f. 5. Hoffm. pl. lichen. II. 1. p. 9. t. 26. f. 3?*
- pustulatus. 245*. *L. subtus lacunofus, furfure nigro adpersus. Flor. dan. t. 597. n. 2.*
- proboscideus. 246. *L. peltis turbinatis truncatis perforatis. Hedw. crypt. II. 1. t. 1. A.*
- deustus. 247. *L. undique laevis, supra cinereus, tuberculis nigris. Wulf. ap. Jacq. coll. 3. t. 15. f. 3.*
- polyphyllus. 250. *L. polyphyllus undique laevis atrovinea crenatus. Dill. musc. t. 10. f. 129. et 3. t. 2. f. 4.*
- erosus. 251. *L. diaphanus inferne albens fibrosus. Weber spic. flor. goett. p. 259.*
- polyrhizos. 252. *L. polyphyllus utrinque laevis polyrhizos. Dill. musc. t. 30. f. 130. Hoffm. pl. lich. fasc. 1. t. 2. f. 3. 4?*
- Jacquini. 253. *L. utrinque laevis plicato-crispus lobatus subtus papillofus ater, supra peltis convexo-depressis concoloribus notatus. Jacq. misc. austr. 2. t. 9. f. 3.*

- mesente- 254. L. utrinque laevis plicato-crispus lobatus subtus glaber
ricus. supra peltatus. *Jacq. misc. austr. 2. p. 85. t. 9. f. 5.*
- anthraci- 255. L. undique laevis plicato-crispus lobatus, peltis omnino
nus. nullis. *Jacq. misc. austr. 2. t. 9. f. 4.*
- viridis. 256. L. subtus niger supra viridis, punctis elevatis. *Suppl. p. 451.*
- flocculo- 335. L. coriaceus suborbiculatus crispo-lobatus fusco-niger,
sus. supra squamoso-flocculosus, subtus laevis sublacunolus.
Wulf. ap. Jacq. coll. 3. p. 99. t. 1. f. 2.

***** *Scyphiferi.*

- foliaceus. 257. L. foliis adscendentibus multifido-laciniatis subtus niveis
scyphiferis: scyphulis conicis brevissimis. *Huds. flor. angl.
p. 457. Dill. musc. t. 14. f. 12.*
- simplex. 258. L. simplicissimus, scyphulis conicis margine integerrimis.
Roth. flor. germ. 1. p. 510.
- coccife- 259. L. simplex integerrimus, stipite cylindrico, tuberculis
rus. coccineis. *Dill. musc. t. 14. f. 7.*
- cornuco- 260. L. simplex folio brevior, tuberculis coccineis. *Dill. musc.
pioides. t. 14. f. 9. an mera cocciferi varietas?*
- pyxida- 261. L. simplex crenulatus, tuberculis fuscis. *Dill. musc. t.
tus. 14. f. 6. B. C. et f. 8. B. β) Lichen prolifer. Syst. nat.
XII. 4 p. 552. Dill. musc. t. 14. f. 6. D.*
- fimbria- 262. L. simplex denticulatus, stipite cylindrico. *Dill. musc.
tus. t. 14. f. 8. 9. an mera pyxidati varietas?*
- gracilis. 263. L. dichotomo-ramosus, tuberculis fuscis. *Dill. musc. t.
14. f. 13. C β) Lichen polycerus. Schranck flor. bav.
2. p. 535? Dill. musc. t. 15. f. 16. E. an sola aetate mi-
nore a deformi distinctus?*
- filiformis. 264. L. simplex integerrimus filiformis, tuberculis fuscis. *Huds.
flor. angl. p. 456. Dill. musc. t. 14. f. 10.*
- digitatus. 265. L. ramosissimus: ramis cylindricis, calicibus integris no-
dotis. *Dill. musc. t. 15. f. 19. β?) Lichen impetiginosus. Schranck flor. bav. 2. p. 538. n. 1552.*
- ventrico- 266. L. ramosissimus ventricosus, scyphis dentatis, tuberculis
fus. fuscis. *Dill. musc. t. 15. f. 17.*
- deformis. 267. L. simpliciusculus tubventricosus, calicibus dentatis. *Flor.
lapp. t. 11. f. 3.*

cornutus. 268. *L. simpliciusculus subventricosus, calicibus integris. Hoffm. plant. lichen. II. 1. p. 1. t. 25. f. 1. (β?) Lichen clavaeformis. Schrank. flor. bav. 2. p. 556. an mera pyxidati varietas?*

radiatus. 269. *L. subramosus cylindricus elongatus, scyphis inaequaliter dentatis radiatisque, tuberculis fuscis. Schreb. spic. flor. lips. 122. Dill. musc. t. 15. f. 16.*

flammeus. 272. *L. tubulosus ramosus retusus croceus. Suppl. p. 451. Hoffm. pl. lich. fasc. 1. t. 3. f. 1. an fruticulosus potius adscribendus?*

***** *Fruticulosi, Coralloides.*

botrytis. 270. *L. subramosus, tuberculis terminalibus sphaericis flavo-bruneis maximis. Roth. flor. germ. 1. p. 512.*

tristis. 271. *L. cespitosus, ramis compressis ramosis superne nigricantibus scutelliferis. Hall. hist. stirp. Helv. n. 1966. t. 47. f. 1.*

rangiferinus. 273. *L. perforatus ramosissimus, ramulis nutantibus. α) alpestris. Flor. dan. t. 180. β) silvaticus. Flor. dan. t. 539.*

furcatus. 274. *L. tubulosus ramosus, ramis erectis furcatis. Hudf. flor. angl. p. 458. Dill. musc. t. 16. f. 27.*

spinosus. 275. *L. tubulosus spinosus ramosissimus, ramulis tuberculatis subdigitatis. Hudf. flor. angl. p. 459. Dill. musc. t. 16. f. 25.*

hispidus. 276. *L. solidus ramosissimus badius, ramis divaricatis subcompressis glabris spinulosis: angulis obtusis. Lightf. flor. scot. 883. Hoffm. pl. lich. fasc. 1. t. 3. f. 2. 3.*

uncialis. 277. *L. perforatus, ramulis brevissimis acutis. Dill. musc. t. 16. f. 22. β) Lichen ceranoides. Dill. musc. t. 16. f. 21. γ) Lichen ramosus. Hall. hist. stirp. helv. n. 1961.*

subulifor- 278. *L. tubulosus filiformis subulatus simplex cespitosus adscendens laevis albissimus, ramis paucissimis brevissimis, saepe nullis. Hoffm. pl. lichen. II. 1. p. 15. t. 29. f. 1-3. Ehrhart hann. Magaz. 1784. n. 9. an vere distincta species?*

subulatus. 279. *L. subdichotomus, ramis simplicibus subulatis. Dill. musc. t. 16. f. 26.*

280. *L.*

Quinam tribui inferendi lichenes a Clariss. Fabricio in Angliae fodinis carbonariis ubi Whitehaven vicinis reperti, et apud Ill. Ferber neue Beytr. zur Mineralg. versch. Laender &c. I. p. 405. nominati cryptarum atque urceolatus?

- vermicel- 280. *L. laevis subulatus candidus subramosus, ramis diffusis:*
laris. tuberculis lateralibus globosis. *Linn. fil. musc. p. 37.*
Wulf. ap. Jacq. collect. 2. t. 12. f. 2.
- globifer. 281. *L. solidus laevis, tuberculis globosis cavis terminalibus.*
Mant p. 133. Dill. musc. t. 17. f. 35.
- pachalis. 282. *L. solidus rectus foliolis crustaceis. Flor. dan. t. 251.*
- ramulo- 283. *L. solidus ramosus rectus, foliolis filamentosis, tubereu-*
fus. lis globosis solidis terminalibus. *Swarts nov. pl. gen. et*
sp. p. 147.
- fragilis. 284. *L. solidus, ramulis teretibus obtusis. Dill. musc. t. 17. f. 34.*
- fertularia. 340. *L. solidus multifidus albus basi ferrugineus. Schranck*
flor. bav. 2. p. 542. n. 1553.
- cespitosus. 285. *L. erectus solidus densissime cespitosus, ramosissimus, ra-*
mis teretibus furcatis obtulis. *Roth. flor. germ. 1. p. 513.*
- filiquo- 286. *L. solidus subramosus, tuberculis lateralibus concavis.*
fus. *Hudf. flor. angl. p. 460. Dill. musc. t. 17. f. 38.*
- aculeatus. 287. *L. compressus ramosissimus solidus castaneus, ramis furca-*
tis spinulosis, tuberculis radiatis. *Weber spicil. flor. goett.*
p. 207. Hoffm. pl. lich. fasc. 1. t. 5. f. 2.
- quisqui- 288. *L. cinereus scaber, ramis brevibus acutis sursum albedo*
liaris. tectis: teutellis nigerrimis. *Leers flor. herbom. n. 993.*
Mich. nov. pl. gen. t. 53. f. 8.
- melano- 289. *L. solidus ramosus albidus, ramulis foliolisque compres-*
carpus. sis, tuberculis globosis depressis atro-tomentosis. *Swarts*
nov. pl. gen. et sp. p. 147.
- aggrega- 290. *L. perforatus ramosissimus: ramulis erectis, tuberculis*
tus. granulosis aggregatis terminalibus. *Swarts nov. pl. gen.*
et sp. p. 147.
- spadiceus. 290*. *L. erectus ramosissimus fistulosus, ramis vagis spinosissi-*
mis, teutellis terminalibus magnis laceris spinosis ramifera-
ris. *Roth. bot. Mag. 4. p. 1. t. 1. f. 1. an idem cum aculeato?*
- verruciger. 291. *L. solidus, ramulis teretibus capitatis. Suppl. p. 451.*
- Papillaria. 292. *L. fistulosus aphyllus albidus, ramis paucissimis obtusis*
brevissimis, tuberculis terminalibus carneis. *Ehrh. Hann.*
Mag. 1783. p. 218. Dill. musc. t. 16. f. 28.
- Roccella. 293. *L. solidus aphyllus subramosus, tuberculis alternis. Pluckn.*
alm. t. 205. f. 6.

- decipiens. 294. *L. simplex compressiusculus supra lateritius, subtus marginique albus, scutellis nigris convexis marginalibus. Hedw. crypt. II. I. p. 8. t. 1. f. B.*
- cincho- 295. *L. teres erectus ramosissimus fulvus. Wilden. bot. Mag. nac. 4. p. 11. t. 2. f. 3.*
- madrep- 331. *L. e viridi canus, cauliculis erectis fistulosis densissime ag- raeformis. gregatis apicem versus digitato-subramosis: ramulorum apicibus dilute fuscis. Wulf. ap. Jacq. collect. 3. p. 105. t. 3. f. 2.*
- fucinus. 332. *L. ater tereti-compressus ramosus ramulis utroque tuberculofo-denticulatis, scutellis subterminalibus concoloribus sessilibus pedunculatisque. Wulf. ap. Jacq. coll. 3. p. 143. t. 12. f. 3.*
- muscico- *L. crustaeformis ramosissimus: ramis brevissimis contextis atro- la. viridibus, scutellis concoloribus. Dickf. crypt. Brit. 2. p. 23. t. 6. f. 9.*

***** Filamentosi, Usneae.

- floridus. 296. *L. ramosus erectus, scutellis radiatis. Hoffm. pl. lichen. II. I. t. 30. f. 2. Tenax.*
- plicatus. 297. *L. pendulus, ramis implexis, scutellis radiatis. Dill. musc. t. 11. f. 1. Tenax.*
- barbatus. 298. *L. pendulus subarticulatus, ramis patentibus. Dill. musc. t. 12. f. 6. Tenax.*
- citricolo- 341. *L. erectus ramosissimus flavus rufescens: ramis subulatis. rus. Dill. musc. t. 13. f. 16.*
- albidus. 342. *L. albus filamentis subramosis longissimis complicatis. Schranck flor. bav. 2. p. 548. n. 1569.*
- saxosus. 343. *L. niger durus. Dill. musc. 2. t. 13. f. 8.*
- hippotri- 344. *L. subsimplex niger capillaris. Dill. musc. t. 13. f. 11. chioides.*
- subviref- 344. a. *L. erectus dichotomo-ramosus, ramis divaricatis apice cens. furcatis nigris. Hoffm. pl. lichen. II. I. p. 7. t. 26. f. 2.*
- radicifor- 300. *L. teres ramosissimus glaber radiciformis. Linn. fil. musc. mis. p. 37. an hujus familiae?*
- setosus. 301. *L. simplex subcompressus nigricans, tuberculis globosis acuminatis atris. Leyff. flor. hal. n. 1171.*

- divarica- 302. *L. pendulus angulatus articulatus intus tomentosus, ra-*
tus. *mis divaricatis, peltis orbiculatis sessilibus. Dill. musc.*
t. 12. f. 5. Tenax.
- bicolor. 303. *L. ramosissimus erectiusculus teres inarticulatus glaber in-*
anis nitidus infra nigricans supra sordide albus, ramis
patentissimis subulatis. Ehrh. hann. Magaz. 1784. n. 9.
- ufnea. 304. *L. pendulus compressus ramosus laevis. Mant. p. 131.*
Dill. musc. t. 14. f. 31. et. t. 54. f. 10.
- jubatus. 305. *L. pendulus, axillis compressis. Dill. musc. t. 12. f. 7.*
Fragilis.
- lanatus. 306. *L. ramosissimus decumbens implicatus opacus. Jacq.*
misc. austr. 2. t. 10. f. 5. Fragilis.
- pubes- 307. *L. ramosissimus decumbens implexus nitidus. Jacq. misc.*
cens. *austr. t. 9. f. 7. Fragilis.*
- chalybei- 308. *L. ramosus divaricatus decumbens implicato-flexuosus.*
formis. *Flor. dan. t. 262. Fragilis.*
- hirtus. 309. *L. ramosissimus erectus, tuberculis farinaceis sparsis.*
Hoffm. pl. lichen. II. 1. p. 17. t. 30. f. 1. Tenax.
- vulpinus. 310. *L. ramosissimus erectus fastigiatus inaequali-angulosus.*
Jacq. misc. austr. 2. t. 10. f. 4. Fragilis.
- articula- 311. *L. articulatus, ramulis tenuissime punctatis. Dill. musc.*
tus. *t. 11. f. 4. Tenax.*
- aurantia- 311*. *L. ramosus aurantiacus apicibus ater, scutellis supra atris*
co-ater. *subtus auranitiis. Jacq. misc. austr. 2. p. 369. t. 11. f. 2.*
- capensis. 312. *L. ramosus erectus ciliatus flavus, peltis fulvis radiatis.*
Suppl. p. 451. Hoffm. pl. lichen. fasc. 2. p. 48. t. 10. f. 2.
- flavidus. 313. *L. dichotomo-ramosus teres erectiusculus inanis ochro-*
leucos, ramis divaricatis apice furcatis nigris. Ehrh.
Hann. Mag. 1784. n. 9.
- gujanen- 314. *L. purpurascens ramosissimus. Anbl. pl. guj. 2. p. 971.*
sis. *an distincta species?*
- reticula- 314*. *L. ramosissimus decumbens ater, opacus, filamentis re-*
tus. *ticulatis coadunatis. Wulf. ap. Jacq. coll. 2. p. 187.*
t. 13. f. 6.

1205. FUCUS. *Globuli* carpomorphi, vel *semina* graniformia sub punctis perforatis latentia.

* Vesiculosi f. *vesiculis mucifluis in substantia frondium aggregatis.*

- uvarius. 1. F. caule filiformi ramoso, foliis confertis ovatis fornicatis. *Wulff. ap. Fa. g. coll. 3. t. 13. f. 1?*
- lendige- 2. F. caule filiformi, ramoso, foliis lanceolatis ferratis, vesti-
rus. culis racemosis filiculosis tuberculosis.
- natans. 3. F. caule filiformi ramoso, foliis lanceolatis ferratis, vesicu-
lis globosis pedunculatis. *Rumpf. amb. 6. t. 76. f. 1. 2.*
- acinarius. 4. F. caule filiformi ramoso, foliis linearibus integerrimis, ve-
siculis globosis pedunculatis. *Mant. p. 508. Seb. musf. 3. t. 101. f. 3.*
- salicifoli- 5. F. caule simplici planiusculo, foliis lanceolato-linearibus
us. integerrimis, vesiculis globosis axillaribus sessilibus. *S. G. Gmelin fuc. p. 98. Buxb. cent. 3. t. 65. n. 1.*
- turbina- 6. F. caule filiformi subramoso, vesiculis racemosis: una tur-
tus. binata folio cordato crenato peltata. *S. G. Gmel. fuc. t. 5. f. 1.*
- ferratus. 7. F. fronde plana dichotoma costata ferrato-dentata, vesiculis
terminalibus tuberculosis. *Reaumur. act. Paris. 1711. t. 9. f. 1.*
- vesiculo- 8. F. fronde plana dichotoma costata integerrima, vesiculis
fus. axillaribus geminis: terminalibus tuberculatis. *Bornh. act. Hafn. 1671. t. 7.*
- divarica- 9. F. fronde plana dichotoma integerrima: axillis divaricatis,
tus. vesiculis axillaribus geminis. *Morif. hist. pl. 3. t. 8. f. 5. an mera vesiculosi varietas?*
- inflatus. 10. F. fronde plana dichotoma integerrima punctata ovato-lan-
ceolata inflata: apice diviso.
- ceranoi- 11. F. fronde plana dichotoma integerrima punctata lanceolata,
des. vesiculis tuberculatis binis terminalibus. *Morif. hist. pl. 3. t. 8. f. 13. β) Fucus lacerus. Sp. pl. p. 1627. n. 4.*
- spiralis. 12. F. fronde plana dichotoma integerrima punctata: inferne
lineari-canaliculata, vesiculis tuberculatis geminis. *Flor. dan. t. 286. an vesiculosi varietas?*

- canalicu- 13. F. fronde plana dichotoma integerrima canaliculata lineari,
latus. vesiculis tuberculatis bipartitis obtusis. *Flor. dan. t. 244.*
β) Fucus excisus. *Syst. nat. XII. 3. p. 715. Morif. hist. pl. 3. t. 8. f. 11.*
- genicula- 14. F. caule ramisque geniculatis, fronde dichotoma pellucida
tus. aequali, vesiculis terminalibus. *S. G. Gmelin fuc. p. 75. t. 1. A. f. 3.*
- distichus. 15. F. fronde plana dichotoma integerrima lineari, vesiculis
tuberculatis mucronatis. *Flor. dan. t. 351.*
- penceda- 16. F. caule compresso ramis ramulisque alternis punctis cre-
nifolius. berrimis geminis exasperatis, frondibus subdichotomis
lanceolato-oblongis, vesiculis terminalibus. *S. G. Gmel. fuc. p. 76. t. 1. A. f. 4.*
- articula- 17. F. caule plano subdichotomo articulado, frondibus lanceo-
tus. latis geminato-denticulatis: denticulo altero vesiculam
ovatam tuberculatam portante. *S. G. Gmel. fuc. p. 77.*
- nodosus. 18. F. fronde compressa dichotoma, foliis distichis integerrimis,
vesiculis mnatis solitariis dilatatis. *Flor. dan. t. 146.*
- pyriferus. 19. F. stirpe filiformi dichotoma, frondibus membranaceis en-
siformibus solitariis ferratis: terminalibus petiolo inflatis.
Mant. p. 311.
- filiquosus. 20. F. fronde compressa ramosa, foliis distichis alternis inte-
gerrimis, vesiculis pedunculatis oblongis mucronatis.
Flor. dan. t. 106.
- filiculo- 21. F. fronde filiformi-compressa, foliis alternis subserratis,
sus. vesiculis subglobosis pedunculatis mucronatis.
- denticula- 22. F. caule tereti ramoso, foliis linearibus denticulatis, vesti-
tus. culis globosis pedunculatis. *Forsk. flor. aeg. arab. p. 191.*
- undula- 23. F. caule tereti subramoso, foliis confertis sessilibus ovali-
tus. bus denticulatis undulato-crispatis, vesiculis pedunculatis.
Forsk. flor. aeg. arab. p. 191.
- subrepan- 24. F. caule compresso, ramis alternis, foliis lineari-lanceola-
tus. tis subrepanando-dentatis, vesiculis pedunculatis. *Forsk. flor. aeg. arab. p. 192.*
- elongatus. 25. F. fronde filiformi compressa dichotoma articulata: geni-
culis tumidiusculis. *Reaum. act. Paris. 1712. p. 24. f. 2.*
- Rosa ma- 26. F. caule tereti carnosio ramoso, foliis perfoliatis verticilla-
rina. ris subternis annulo in medio notatis. *S. G. Gmel. fuc. p. 102. t. 5. f. 2. et 2. a.*

- loreus. 27. F. fronde filiformi compressa dichotoma undique utrinque tuberculata. *Flor. dan. t. 710. an hujus tribus?*
- foenicula- 28. F. fronde filiformi ramosissima, vesiculis ovatis terminatis
ceus. foliolis multipartitis obtusis apice granulefis. S. G. *Gmel. fuc. p. 86. t. 2. a. f. 3. β) Fucus barbatus. Sp. plant. n. 19.*
- Myrica. 29. F. caule hirtio ramosissimo: ramis alternis tenuissime alternatim denticulatis, vesiculis globosis pellucidis pedunculatis ramos terminantibus in dentes exeuntibus. S. G. *Gmelin fuc. p. 88. t. 3. f. 1.*
- abrota- 30. F. caulibus filiformibus teretibus ramosis, frondibus linearimultifidis integerrimis, vesiculis ramorum ramulorumque medio immerfis. S. G. *Gmel. fuc. p. 89. Morif. hist. pl. 3. t. 8. f. 17.*
- baccatus. 31. F. caule lignoso teretiusculo ramoso, vesiculis lateralibus pedunculatis immerfis. S. G. *Gmelin fuc. p. 90. t. 3. f. 2. an distincta satis species?*
- triqueter. 32. F. fronde ancipiti ramosa, foliis petiolatis denticulatis, vesiculis immerfis oblongis triquetris. *Mant. p. 312.*
- granula- 33. F. fronde filiformi ramosissima: ramulis accumulatis, vesiculis subrotundis cumulatis ramulis foliisque acutis omnibus innatis. *Flor. dan. t. 591.*
- felaginoi- 34. F. fronde filiformi ramosissima: ramis dichotomis, foliis des. subulatis alternis basi vesiculosis. *Mant. p. 134. S. G. Gmel. fuc. p. 83. t. 2. a. f. 1.*
- concate- 35. F. fronde filiformi ramosissima: ramulis dichotomis, vesiculis moniliformibus distantibus innatis foliis subulatis.
- racemo- 36. F. caule tereti repenti-ramoso aphylo, vesiculis obovatis nus. conferte racemosis. *Forsk. flor. aeg. arab. p. 191.*
- trinodis. 37. F. caule tereti ramoso: ramulis in tres vesiculas inflectis apice subulatis. *Forsk. flor. aeg. arab. p. 192.*
- feticulo- 38. F. teres ramulosus sparsim papillofus, ramis basi in vesicam nus. papillofam ampliatis. *Forsk. flor. aeg. arab. p. 190.*
- penicilli- 39. F. caule plano firmit alato, foliis amplexicaulibus oppositis ovato-oblongis, vesiculis ad foliorum exortum ternis. *Seb. musf. 3. p. 186. t. 98. f. 1. an vere distincta species?*
- edulis. 40. F. caule tereti glabro ramoso: ramulis confertis erectis apice bifidis. *Rampf. amb. 6. p. 181. t. 74. f. 3. et t. 76. A. E. C.*

- angulatus. 41. F. caule planiusculo, ramis divaricatis dichotomis apice bifidis, verrucis lateralibus axillaribusque sparsis minutis opacis. *S. G. Gmel. fuc. p. 112.*
- viridis. 42. F. stirpe tereti: ramis ramosissimis capillaceis. *Flor. dan. t. 887. an hujus tribus?*
- rotundus. 43. F. mollis, caule tereti dichotomo, verrucis difformibus caulium ramorumque medio immersis. *S. G. Gmelin fuc. p. 110. t. 6. f. 3.*
- furcellatus. 44. F. fronde filiformi dichotoma ramosissima acuminata. *Flor. dan. t. 419.*
- fastigiatus. 45. F. fronde filiformi dichotoma ramosissima fastigiata obtusa. *Flor. dan. t. 393.*
- lanosus. 46. F. frondibus capillaceis dichotomis ramosissimis scabris.
- ** globuliferi, globulis simplicibus per plantam sparsis.
- pseudoce- 47. F. caulibus ramosis infra teretibus, globulis insignibus lateralibus congestis pellucidis. *S. G. Gmel. fuc. p. 119. t. 7. f. 4. an vere distincta species?*
- lichenoides. 48. F. cartilagineus pellucidus albus, caule superne flexuoso ramosissimo, ramulis denticulatis subdichotomis, globulis pellucidis. *S. G. Gmel. fuc. p. 120. t. 8. f. 1. 2.*
- Bursa pat- 49. F. caule superne ramoso, ramis pinnato-ramosis: ramulis itoris. denticulatis; extimorum ad apicem squamulis reniformibus alatis sessilibus apice mucronatis. *S. G. Gmelin fuc. p. 121. t. 8. f. 3.*
- triangularis. 50. F. caule ramisque linearibus triquetris ferratis: denticulis trifariam imbricatis patentibus binucronatis, globulis ferratis sessilibus. *S. G. Gmelin fuc. p. 122. t. 8. f. 4.*
- capitatus. 51. F. caule tereti-depresso, ramis teretibus subulatis alternis confertissimis, globulis racemosis. *S. G. Gmel. fuc. p. 123.*
- corymbiferus. 52. F. fronde lineari plana dichotoma elongata nigra, laciniis arrectis alternis distantibus in denticulos exeuntibus, globulis terminalibus creberrimis. *S. G. Gmelin fuc. p. 124. t. 9.*
- dentatus. 53. F. membranaceus encervis rubens, fronde subpinnata: laciniis denticulatis creberrime punctatis. *Mant. p. 135. Flor. dan. t. 354.*
- Pilularia. 54. F. caule plano, ramis alternis, fronde pinnatifida: laciniis lanceolatis ferratis mucronatis, globulis solitariis geminis-

que sessilibus pedunculatisque. *S. G. Gmelin fuc. p. 126. t. 10. f. 2.*

- hirsutus. 55. *F. fronde filiformi tereti dichotoma obtecta undique hirsutic. Mant. p. 134. t. 11. f. 1.*
- ericoides. 56. *F. filiformis ramosissimus hirtus. S. G. Gmel. fuc. t. 11. f. 2.*
- aculeatus. 57. *F. fronde filiformi compressa ramosissima: dentibus marginalibus subulatis alternis crectis. Flor. dan. t. 355. β) Fucus muscoides. Syst. nat. XII. 3. p. 317. S. G. Gmel. fuc. t. 12.*
- lycophodioides. 58. *F. fronde filiformi tereti subramosa obtecta undique setis. Flor. dan. t. 357.*
- discors. 59. *F. fronde tereti inermi aculeatissima, foliis distichis subpinatis lineari-lanceolatis ferratis.*
- marginalis. 142. *F. subcartilagineus, fronde filiformi tereti compressa ramosissima: margine laterali utroque supra tuberculis umbilicatis obdito. Wulff. ap. Jacq. coll. 3. p. 153.*
- musceiformis. 143. *F. fronde membranacea filiformi ramosissima: ramulis setaceis: marginibus caulis ramorumque ciliatis. Wulff. ap. Jacq. coll. 3. p. 154. t. 14. f. 3.*
- Tendo. 60. *F. fronde filiformi simplici cartilaginea subdiaphana. Amoen. ac. 4. t. 3. f. 2.*
- Filum. 61. *F. fronde filiformi subfragili opaca. Flor. dan. t. 821.*
- longissimus. 62. *F. cartilagineus caule erecto tereti: ramis longissimis, globulis lateralibus sessilibus. S. G. Gmel. fuc. p. 134. t. 13.*
- scorpioides. 63. *F. lividus, caule tereti lignoso, ramis apice capillaribus supra dentatis: dentibus tumidiusculis recurvatis. Flor. dan. t. 887.*
- confervoides. 64. *F. filiformis teres ramosissimus: ramis simplicibus, globulis lateralibus. Wulff. ap. Jacq. coll. 3. t. 14. f. 1.*
- albus. 65. *F. filiformis teretiusculus subdichotomus, geniculis tumidiusculis, ramis distantibus acutis. Hudf. flor. angl. p. 470. n. 20.*
- purpureus. 66. *F. filiformis teres ramosissimus: ramis alternis; ramulis confertis globaliferis. Hudf. flor. angl. p. 471. n. 22.*
- coralloides. 67. *F. caulibus tereti-triquetris: ramis alternis patentibus; ramulis utrinque denticulatis superne dichotomis. S. G. Gmel. fuc. p. 141.*

- plicatus.** 68. *F. capillaris uniformis ramosissimus implicatus subdiaphanus.* *S. G. Gmel. fuc. p. 142. t. 14. f. 2.*
- corneus.** 69. *F. cartilagineus, caule teretiusculo compresso ramosissimo, ramis subpinnatis: laciniis acutis globuliferis.* *S. G. Gmel. fuc. p. 144 t. 14. f. 3.*
- capillaceus.** 70. *F. cartilagineo-membranaceus, caule teretiusculo, medio complanato, ramis oppositis congestis, foliolis setaceis apice globuliferis.* *S. G. Gmel. fuc. p. 146. t. 15. f. 1.*
- rudis.** 71. *F. caule tereti ramosissimo: ramulis alternis fasciculatis brevissimis tuberculatis scabris.* *S. G. Gmel. fuc. p. 147. t. 15. f. 2.*
- aphyllanthos.** 72. *F. cartilagineus, caulibus teretibus implexis, setis terminalibus subulatis apice incrassatis vel bifariam divaricatis, globulis ad divaricationem pellucidis.* *S. G. Gmelin fuc. p. 148. Buxb. cent. 2. t. 9. f. 1.*
- sericeus.** 73. *F. caule planiusculo ramofo: ramis superioribus corymbosis; setis tenuissimis creberrimis per paria oppositis.* *S. G. Gmelin fuc. p. 149. t. 15. f. 3.*
- terra.** 74. *F. caule cartilagineo simplici prostrato setis subulatis per paria oppositis oblesso.* *S. G. Gmel. fuc. p. 150. Buxb. cent. 2. t. 8. f. 3.*
- fertularioides.** 75. *F. cartilagineus, caule erecto depresso tenuissimo ramofo, frondibus setiformibus imbricatis pinnatis: pinnis numerosissimis incurvis integerrimis.* *S. G. Gmel. fuc. p. 151. t. 15. f. 4.*
- plumosus.** 76. *F. frondibus cartilagineis lanceolatis bipinnatis plumosis, caule filiformi compresso ramofo.* *Mant. p. 134. Flor. dan. t. 350.*
- Osmunda.** 77. *F. caulibus teretibus ramosissimis, apice obtuso incrassatis globuliferis, frondibus copiosissimis cartilagineis.* *S. G. Gmelin fuc. p. 155. t. 16. f. 2.*
- pinnatifidus.** 78. *F. frondibus planis ramofo: ramis dentato-pinnatifidis margine callosis.* *S. G. Gmel. fuc. p. 156. t. 16. f. 3.*
- abrotanifolius.** 79. *F. fronde filiformi compressa bipinnata: apicibus vesiculosis dilatis terminatis globulis hinc tuberculatis.* *S. G. Gmel. fuc. t. 17. f. 1.*
- cartilagineus.** 80. *F. fronde cartilaginea compressa supra decomposito-pinnata: laciniis linearibus.* *Giseck. pl. ic. fasc. 1. t. 25. β) Fucus Placomium? S. G. Gmel. fuc. p. 153. t. 16. f. 1.*

- pistillatus.** 81. *F. cartilagineus*, caule depresso ramoso, ramis fetiferis: fetis subulatis ex opposito pinnatis, apice globuliferis. *S. G. Gmelin fuc. p. 159. t. 18. f. 1.*
- crinitus.** 82. *F. cartilagineus*, caule plano ramossissimo, ramulis denticulatis: dentibus simplicibus dichotomisque, globulis sparsis. *S. G. Gmel. fuc. p. 160. t. 18. f. 2. an hujus tribus?*
- spinulosus.** 83. *F. cartilagineus*, caule ramossissimo inferne depresso teretiusculo, ramis explanatis patentibus: ramulis suboppositis utrinque pinnatis fetiferis; fetis subulatis apice incrassatis. *S. G. Gmelin fuc. p. 161. t. 18. f. 3.*
- vermicularis.** 84. *F. mollis pellucidus*, caulibus teretibus ramosis, frondibus teretibus alternatim subpinnatis petiolatis brevissimis apice tumescentibus. *S. G. Gmel. fuc. p. 162. t. 18. f. 4.*
- gigantinus.** 85. *F. fronde cartilaginea filiformi-compressa dichotoma*, globulis pedunculatis terminalibus subjacente arista.
- spinosus.** 86. *F. aphyllus cartilagineus ramosus*, denticulis verticillato-ternis. *Mant. p. 313. Wulff. ap. Jacq. coll. 3. t. 15. f. 1.*
- spermophorus.** 87. *F. fronde membranacea dichotoma compressa capillacea*, globulis pedunculatis lateralibus, foliis linearibus multifidis.
- papillofus.** 88. *F. aphyllus caule tereti ramoso*: undique seriebus spiratibus papillarum apice multilobarum. *Forsk. flor. aeg. arab. p. 190.*
- cespitosus.** 89. *F. caule tereti ramoso confertim papilloso*: papillis attenuatis simplicibus ramulosis. *Forsk. flor. aeg. arab. p. 190.*
- uvifer.** 90. *F. teres*, ramis sparsis, glandulis confertis ovatis. *Forsk. flor. aeg. arab. p. 192. an cum 2 praecedentibus hujus tribus?*

*** penicilliferi, corpusculis ovatis penicillo terminatis.

- Gaertnera.** 91. *F. caulibus filiformibus*, ramis numerosis trifariam alternis: mediis longissimis, corpusculis penicilliferis ternis. *S. G. Gmel. fuc. p. 164. t. 19.*
- Baillovianna.** 92. *F. caule supra planiusculo ramoso*, filamentis penicillorum minutissimis congestis laxis fluitantibus. *Griseb. epist. cum ic.*
- Baltera.** 93. *F. caule tenui superne ramoso*, corpusculis monospermis ovatis alternis. *Bast. op. subs. 2. l. 3. p. 127. t. 12. f. 1.*

**** mem.

**** membranacei, fronde pellucida colorata: proli-
bus deciduis.

- volubilis. 94. F. fronde plana spirali perfoliata repando-dentata. *Wulff.*
ap. Jacq. coll. 3. t. 13. f. 2.
- sanguine- 95. F. frondibus membranaceis ovato-oblongis integerrimis
us. petiolatis; caule tereti ramoso. *Mant. p. 136. Flor. dan.*
t. 349.
- ciliatus. 96. F. frondibus membranaceis lanceolatis proliferis ciliatis.
Mant. p. 136. S. G. Gmel. fuc. t. 20. f. 2. (β) Fucus
ciliatus. S. G. Gmel. fuc. p. 176. t. 21. f. 1.
- holofeta- 97. F. frondibus membranaceis subpinnato-ramosis enervibus:
ceus. disco et margine fetis simplicibus dichotomisque. *S. G.*
Gmelin fuc. p. 177. t. 21. f. 2.
- ligulatus. 98. F. frondibus membranaceis planis enerviis: margine fetis
longissimis simplicibus dichotomisque ciliato. *S. G. Gme-*
lin fuc. p. 178. t. 21. f. 3.
- laceratus. 99. F. frondibus membranaceis aveniis glaberrimis margine
undulato-ciliatis. *S. G. Gmel. fuc. p. 179. t. 21. f. 4.*
- crispus. 100. F. frondibus membranaceis dichotomis: laciniis dilatatis.
Mant. p. 134. Moris, hist. pl. 3. t. 8. f. 6.
- crispatus. 101. F. frondibus membranaceis sublinearibus ramosissimis cri-
spis coloratis. *Flor. dan. t. 826.*
- alatus. 102. F. frondibus membranaceis subdichotomis costatis: laci-
niis alternis decurrentibus bifidis. *Mant. p. 135. Flor.*
dan., t. 352.
- rubens. 103. F. frondibus membranaceis oblongis undulatis sinuatis,
stirpe tereti ramosa. *Mant. cent. 32. t. 32. an idem cum*
F. Palmetia?
- venosus. 104. F. fronde plana oblonga picta venis verrucosis. *Mant.*
p. 312.
- vittatus. 105. F. frondibus membranaceis divisis ensiformibus dentato-
crispatis. *Flor. dan. t. 353. (β) Fucus cornatus. Mant.*
p. 312.
- ramenta- 106. F. frondibus filiformibus simplicibus, hinc ramentis fo-
ceus. liaceis confertis. *Flor. dan., t. 356.*
- contor- 107. F. frondibus planis, enervibus apicem versus proliferis ad
tus. axillas subcontortis margine denticulatis utrinque suban-
dulatis. *S. G. Gmel. fuc. p. 181. t. 22. f. 1.*

- laciniatus. 108. F. frondibus membranaceis ramosis : ramis dilatatis. S. G. *Gmel. fuc. p. 181. t. 22. f. 2.*
- Palmetta. 109. F. caule plano ramoso, frondibus membranaceis aveniis multifido-palmatis crenatis undulatis. S. G. *Gmelin fuc. p. 183. t. 22. f. 3. et t. 23.*
- crenatus. 110. F. caule tereti ramoso, frondibus membranaceis ovatis nervosis crenatis subundulatis pinnato. S. G. *Gmelin fuc. p. 182. t. 24. f. 1.*
- polypodi. 111. F. caule teretiusculo flexuoso ramoso, foliis membranaceis enervibus alternatim pinnatis obtusis integerrimis. S. G. *Gmelin fuc. p. 186. Mart. cent. t. 32. n. 1.*
- Koelreuteri. 112. F. membranaceo cartilagineus, caule brevissimo tereti ramoso, frondibus integris linearibus, adultioribus papillofis. *Koelreut. act. Petrop. 11. p. 424. t. 23. f. 1. 2.*
- digitatus. 113. F. fronde palmata: foliolis ensiformibus, stirpe tereti. *Mant. p. 134. Flor. dan. t. 392.*
- bicornis. 114. F. fronde membranacea pulverulenta dilatata apice bifida. S. G. *Gmel. fuc. p. 192.*
- ferrulatus. 115. F. caulibus teretibus ramosis, foliis linearibus ferrulatis simplicibus. *Forsk. flor. aeg. arab. p. 189.*
- linearis. 116. F. frondibus planis linearibus dichotomis sensim angustioribus apice acutis. *Forsk. flor. aeg. arab. p. 190.*
- plumaris. 117. F. caule tereti repente sursum ramoso, ramis plumiformibus foliatis. *Forsk. flor. aeg. arab. p. 190.*
- laminosus. 118. F. frondibus planis dichotomis sensim latioribus margine nudis. *Forsk. flor. aeg. arab. p. 191.*
- foliifer. 119. F. frondibus planis sensim dilatatis dichotomis: extimis verrucosis margine et apice folia lineari-lanceolata integra protrudentibus. *Forsk. flor. aeg. arab. p. 191.*
- truncatus. 120. F. frondibus membranaceis trichotomis tetrachotomis: laciniis truncatis apice crenato-crispis. *Pall. it. 3. p. 760.*
- glacialis. 121. F. fronde plana lineari dichotoma multifida ramosissima ramentis subtilissimis ciliata. *Pall. it. 3. p. 760.*
- filiinus. 122. F. fronde coriacea teretiuscula ramosissima ramis in orbem diffusis apicem versus ramoso-frondosis. *Wulff. ap. Jacq. coll. 3. p. 157. t. 15. f. 2.*

- fruticulo- 145. F. caule coriaceo tereti filiformi supra decomposito - ra-
sus. mosissimo, ramis subtetaceis alternatim laxe ramulosis:
ramulis exiguis subpinnato-denticulatis. *Wulff. ap. Jacq.*
coll. 3. p. 159. t. 16. f. 1.
- ***** *radicati, radice ramosa affixi, bullis frondium
mucifluis.*
- palmatus. 122. F. fronde palmata plana. *S. G. Gmel. fuc. t. 26.*
- buccina- 123. F. stirpe fistulosa, fronde pinnato-palmata coriacea, fo-
lis. liolis ensiformibus integerrimis. *Mant. p. 312.*
- esculen- 124. F. fronde simplici indivisa ensiformi, stirpe tetragona
tus. pinnata folium percurrente. *Mant. p. 135. Flor. dan.*
t. 417.
- sacchari- 125. F. fronde subsimplici ensiformi, stirpe tereti brevissima.
nus. *Flor. dan. t. 416.*
- bifidus. 126. F. cartilagineus, frondibus subfessilibus planis glabris
hinc inde vesiculosus apicem versus angustatis trifidis. *S. G.*
Gmel. fuc. p. 201. t. 29. f. 2.
- angusti- 127. F. frondibus subfessilibus membranaceo-cartilagineis sim-
folius. plicissimis sensim dilatatis apice rotundatis. *S. G. Gmel.*
fuc. p. 205.
- poly- 128. F. cartilagineus, caule teretiusculo ad apicem plano utrin-
plyllus. que dentato, frondibus sensim dilatatis integris. *S. G.*
Gmel. fuc. p. 206. t. 31. f. 1.
- flageli- 129. F. stirpe simplicissima aphylla coriaceo-cartilaginea.
lum. *S. G. Gmelin fuc. p. 208.*
- acrofus. 130. F. aphyllus, caulibus teretibus ramosis: ramis distichis
confertis; undique setis filiformibus patentibus. *Forsk.*
flor. aeg. arab. p. 190.
- fragilis. 131. F. caulibus filiformibus dichotomis fragilibus fastigiatis
aphyllis. *Forsk. flor. aeg. arab. p. 190.*
- debilis. 132. F. caulibus teretibus ramosis subfastigiatis tubulosis debi-
libus aphyllis. *Forsk. flor. aeg. arab. p. 191.*
- cuneifor- 133. F. aphyllus, ramis alternis triquetris articulatis: articu-
mis. lis cuneiformibus, angulis subulatis dentatis. *Forsk. flor.*
aeg. arab. p. 191. an hujus generis?
- viscidus. 134. F. caulibus teretibus dichotomis ramosis fastigiatis: api-
cibus bicornibus. *Forsk. flor. aeg. arab. p. 192.*

- prolifer. 135. *F. frondescens viridis*, articulis ovatis planis proliferis. *Forsk. flor. aeg. arab. p. 192.*
- hypnoides. 136. *F. caule ramulisque vage sparsis filiformibus tereti-compressis cartilagineis pinnatis: pinnis sabulatis. Wulfen ap. Jacq. collect. 1. p. 352.*
- flavus. 137. *F. spongiosus*, ramis erectis subquingularibus laciniato-dentatis areolatis nitidis. *Suppl. p. 452. an hujus tribus?*
- pinnatus. 138. *F. caule repente ramosissimo, frondibus simplici-pinnatis: pinnis obtusis aequalibus approximatis; peltis verticillatis. Suppl. p. 452.*
- ***** *Agara, caule frondi ipsi applicato foraminibus cribri instar pertusae.*
- Agarum. 139. *F. caule erecto plano, fronde orbiculata: margine rarius dentato. S. Gmel. fuc. p. 210. t. 32.*
- Clathrus. 140. *F. caule tereti fulcato, fronde orbiculata: margine integerrimo. S. G. Gmel. fuc. p. 211. t. 33. an distinctus ab Agaro?*
- bracteatus. 141. *F. frondibus lato-lanceolatis margine sinuato-proliferis crenatis. Seb. musc. 3. t. 103. n. 1.*

1206. ULVA. *Gemmae vel Gongyli rotundi in membrana diaphana.*

- pavonia. 1. *U. plana reniformis sessilis decussatim striata. Sp. pl. p. 1630. Fucus pavonius. Ellis corall. t. 33. f. C.*
- squamaris. 2. *U. plana reniformis supra longitudinaliter, subtus transversim et concentricè striata. S. G. Gmel. fuc. p. 171. t. 20. f. 1.*
- montana. 3. *U. plana reniformis sessilis aggregata zonata subtus incana. Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 148.*
- umbilica. 4. *U. plana orbicularis sessilis peltata coriacea. Dill. musc. t. 8. f. 3.*
- latissima. 5. *U. plana oblonga undulata membranacea viridis.*
- purpurea. 6. *U. plana oblonga coriacea purpurascens, siccatà purpureo-violacea. Roth. flor. germ. 1. p. 524.*
- lanceolata. 7. *U. plana lanceolata. Dill. musc. t. 9. f. 5.*
- reticulata. 8. *U. fronde reticulata, ramis linearibus planis variegatis. Forsk. flor. aeg. arab. p. 187.*

- intestina- 9. U. tubulosa simplex aequalis. *Dill. musc. t. 9. f. 7.*
- lis.
- Priapus. 10. U. tubulosa simplex intus cellulosa subtus bulbosa. *S. G. Gmel. fuc. p. 231. t. 31. f. 2.*
- glandifor- 11. U. tubulosa simplex glaberrima integerrima utrinque ob-
mis. tusa. *S. G. Gmel. fuc. p. 232.*
- lumbrica- 12. U. tubulosa isthmis intercepta. *Mant. p. 311.*
lis.
- compressa. 13. U. tubulosa ramosa compressa. *Dill. musc. t. 9. f. 8.*
- rugosa. 14. U. tubulosa ramosa rugosa. *Mant. p. 311.*
- articulata. 15. U. tubulosa ramosissima articulata: articulis cylindricis,
ramis oppositis. *Morif. hist. pl. 3. t. 8. f. 14.*
- vermicu- 16. U. tubulosa filiformis subramosa aggregata sursum incrassa-
laris. ta, isthmis intercepta candida. *Roth. flor. germ. 1. p. 523.*
- conservoi- 17. U. filiformis articulata: articulis alternatim compressis,
des. *Dill. musc. t. 6. f. 39.*
- stellata. 18. U. aggregata subsessilis subovata simplicissima: utriculis in-
tercutaneis translucentibus in stellam caudatam digestis. *Wulfen apud Jacq. Coll. 1. p. 351.*
- oryzifor- 19. U. articulis vesicularibus congestis cohaerentibus. *Forsk.*
mis. *flor. aeg. arab. p. 188.*
- moccana. 20. U. vesiculis ovatis compressis: apicis foramine oblongo.
Forsk. flor. aeg. arab. p. 188.
- cuneata. 21. U. caule tereti undique imbricato, vesiculis cuneiformibus
compressis apice perforatis; limbo dilatato concavo. *Forsk. flor. aeg. arab. p. 188.*
- labyrin- 22. U. cellulis labyrinthiformibus prominentiisque clavatis.
thiformis. *Vandell. therm. 120. t. 2.*
- Linza. 23. U. fronde oblonga bullata. *Flor. dan. t. 889.*
- papillofa. 24. U. lanceolato-subulata undique papillis muricata. *S. G. Gmel. fuc. t. 6. f. 4.*
- Lactuca. 25. U. palmata prolifera membranacea: ramentis inferne angu-
statis. *Dill. musc. t. 8. f. 1.*
- ramosa. 26. U. fronde ramosa plana undulata purpurea. *Huds. flor. angl. p. 476.*
- dichoto- 27. U. fronde dichotoma viridi. *Huds. flor. angl. p. 476.*
ma.

- Sagarum. 28. U. fusca, superne punctis elevatis granulata, subtus plana. S. G. Gmel. fuc. p. 228. Buxb. comm. Petr. 3. t. 14. f. 3.
 porrifolia. 29. U. fronde tenui laevi dilute viridi plana integra sursum angustata. Dill. musc. p. 46. t. 9. f. 5.
 calenduli 30. U. atrovirens substipitata, supra verrucis irregularibus rugosa. Dill. musc. p. 46. t. 9. n. 4.

1207. CONFERVA. *Fibrae simplices aut ramosae, intra quas gemmae globosae.*

* *filamentis simplicibus.*

† *aequalibus.*

- rivularis. 1. C. filamentis simplicissimis longissimis. Flor. dan. t. 881.
 fontinalis. 2. C. filamentis simplicissimis digito brevioribus. Flor. dan. t. 651. f. 3.
 punctalis. 3. C. punctorum serie longitudinali. O. Fr. Müller nov. act. petrop. p. 3. hist. 90. t. 1. f. 1.
 porticalis. 4. C. punctorum lineis transversis arcuatis. O. Fr. Müller nov. act. petrop. 3. hist. p. 90. t. 1. f. 2. 3.
 pectinalis. 5. C. filamentis transversim confertim striatis. O. Fr. Müller n. act. petrop. 3. hist. p. 91. t. 1. f. 4-7.
 piscium. 63. C. filamentis imbricatis pellucidis subclavatis. Schranck flor. bav. 2. p. 553.
 Chaetophora. 60. C. filamentis e basi orbiculari parallelis. O. F. Müller. flor. dan. t. 660.
 lobata. 61. C. graminea filamentis e basi lobata parallelis. Schranck Naturf. 19. t. 7. f. 2. 3.
 lanceolata. 62. C. filamentis e basi simplici lanceolata obtusa. Schranck flor. bav. 2. p. 490.
 moniliformis. 6. C. filamentis serie corpusculorum ovalium. O. F. Müller n. act. Stockb. 1783. p. 77. t. 3. f. 1-5.

†† *filamentis geniculatis.*

- fluviatilis. 7. C. filamentis simplicissimis fetiformibus rectis: geniculis crassioribus angulatis. Dill. musc. t. 7. f. 47. 48.

- filiformis. 8. *C. simplicissima*, globulorum glomerulis duobus in quovis articulo longitudinaliter dispositis. *Schranck ap. v. Moll überd. Beytr.* 1787, p. 136. t. 2. f. 1366.
- capillaris. 9. *C. articulis alternatim compressis.* *Dill. musc. t. 5. f. 25.*
- jugalis. 10. *C. filamentis saepe conjugatis globiferis.* *Flor. dan. t. 883;*
- armillaris. 11. *C. articulis tripartitis: disco rosaceo.* *O. Fr. Müller nov. act. Stg kb.* 1783, p. 80. t. 3. f. 6. 7.
- serpentina. 12. *C. articulis elongatis aequalibus.* *O. Fr. Müller nov. act. petrop. 3. hist. p. 92. t. 1. f. 8-11.*
- transversa. 13. *C. articulis inaequalibus: fascia duplici.* *O. Fr. Müller n. act. petrop. 3. hist. p. 93. t. 1. f. 12.*
- stellata. 14. *C. articulis brevibus aequalibus: puncto radiato duplici.* *O. Fr. Müller n. act. petrop. 3. hist. p. 93. t. 2. f. 1.*
- decimina. 15. *C. articulis quadruplici notatis.* *O. Fr. Müller n. act. petrop. 3. hist. p. 93. t. 2.*
- quinata. 16. *C. articulis aequalibus: lineis in zic zac obliquis.* *O. Fr. Müller n. act. petrop. 3. p. 94. t. 2. f. 4. 5.*

** *filamentis ramosis.*

† *aequalibus.*

- bullosa. 17. *C. filamentis bullas aëreas includentibus.* *Dill. musc. t. 3. f. 11.*
- canaliculata. 18. *C. filamentis basin versus ramosioribus.* *Dill. musc. t. 4. f. 15.*
- amphibia. 19. *C. filamentis exsiccatione coeuntibus in aculeos.* *Dill. musc. t. 4. f. 15.*
- littoralis. 20. *C. filamentis ramosissimis elongatis scabriusculis.* *Dill. musc. t. 4. f. 19.*
- aeruginosa. 21. *C. filamentis mollibus digito brevioribus viridissimis.* *Dill. musc. t. 4. f. 20.*
- feticulosa. 22. *C. teres viridis, setulis sparsis numerosis brevibus.* *Forsk. flor. aeg. arab. p. 188.*
- plana. 23. *C. compressa rubro-violacea, ramis distichis confertis.* *Forsk. flor. aeg. arab. p. 188.*
- furcata. 24. *C. filamentis apice ramosis; ramis subsimplicibus.* *Dill. musc. t. 2. f. 6. β) Dill. musc. t. 3. f. 10.*

25. *C.*

- foenicula. 25. C. filamentis ramosissimis : ramis ramulisque longissimis
 cca. sparsis. *Dill. musc. t. 2. f. 8.*
- rigida. 26. C. filamentis ramosissimis : ramulis brevissimis alternis.
Dill. musc. t. 4. f. 16.
- tomento- 27. C. filamentis ramosissimis : ramis simplicibus confertis fuscis.
 fa. *Dill. musc. t. 3. f. 12. 13.*
- spongiosa. 28. C. ramulis simplicibus imbricatis. *Morif. hist. pl. 3. t. 9.*
f. 67.
- nigra. 29. C. ramis fasciculatis brevissimis. *Huds. flor. angl. p. 481.*
- scoparia. 30. C. filamentis proliferis fastigiatis hirtis. *Dill. musc. t. 4. f. 23.*
- cancellata. 31. C. filis ramosis : filamentis alternis brevibus multipartitis
 digitatis. *Dill. musc. t. 4. f. 22.*
- reticulata. 32. C. filamentis reticulato-coadunatis. *Dill. musc. t. 4. f. 14.*
- dichoto- 33. C. filamentis dichotomis. *Dill. musc. t. 3. f. 9.*
 ma.
- vesicata. 34. C. filamentis subramosis medio et apice in vesicam produ-
 ctis. *O. Fr. Müller nov. act. petrop. 3. hist. p. 95. t. 2. f. 6.*
- bursata. 35. C. filamentis divaricatis vesicas laterales emittentibus. *O.*
Fr. Müller nov. act. petrop. 3. hist. p. 96. t. 2. f. 10.
- faccata. 36. C. filamentis in idem latus pluries divaricatis area globifera
 alternatim expletis. *O. Fr. Müller nov. act. Petrop. 3.*
hist. p. 96. t. 2. f. 11.
- thermalis. 64. C. filamentis ramosissimis : ramis immerfis membranæ ope
 combinatis. *Schranck flor. bav. p. 556. n. 1594.*
- infusio- 65. C. filamentis intricatis : junioribus solitariis ramosis.
 num. *Schranck flor. bav. 2. p. 556. n. 1595.*

†† filamentis geniculatis.

- gelatino- 37. C. filis moniliformibus : articulis globosis gelatinosis. *Weis*
 fa. *crypt. flor. goett. p. 33. ic.*
- Helmin- 38. C. rufescens filamentis dichotomis : ramis horizontalibus.
 theohorton. *Gazette de santé 1773. n. 5.*
- corallina. 39. C. filis dichotomis albis, ramulis acutis : geniculis purpu-
 reis. *Dill. musc. t. 6. f. 36.*
- catenata. 40. C. articulis cylindricis. *Dill. musc. t. 5. f. 27.*
- pellucida. 41. C. filamentis ramosissimis : articulis cylindricis, ramis op-
 positis. *Huds. flor. angl. p. 483.*

- sericea. 42. *C. filamentis ramosissimis e centro confertissimis elongatis viridibus, ramulis confertis tenuissimis.* *Leyss. flor. hal. n. 1254.*
- polymorpha. 43. *C. ramis fasciculatis.* *Flor. dan. t. 395.*
- flexuosa. 44. *C. filamentis flexuosis, ramis intricatis pinnatis: exterioribus longissimis simplicibus.* *Flor. dan. t. 882.*
- fulva. 45. *C. ramis ramulisque brevissimis alternis.* *Huds. flor. angl. p. 484.*
- plicata. 46. *C. filamentis ramosissimis implexis.* *Dill. musc. t. 6. f. 19.*
- vagabunda. 47. *C. filamentis flexuosis, ramis ramulisque brevioribus.* *Dill. musc. t. 5. f. 32.*
- glomerata. 48. *C. ramulis brevioribus multifidis.* *Flor. dan. t. 651. f. 2.*
- trichodes. 49. *C. ramis fasciculatis confertis viridibus.* *Dill. musc. t. 5. f. 33.*
- fucoides. 50. *C. filamentis ramosissimis: ramulis multifidis fasciculatisque.* *Huds. flor. angl. p. 485.*
- fusca. 51. *C. filamentis ramosissimis: ramulis alternis simplicibus.* *Huds. flor. angl. p. 486.*
- rupestris. 52. *C. filamentis ramosissimis viridibus.* *Dill. musc. t. 5. f. 29.*
- elongata. 53. *C. filamentis ramosissimis: ramulis longissimis distantibus acutis.* *Dill. musc. t. 6. f. 38.*
- pennata. 54. *C. ramis duplicato-pinnatis fuscis.* *Huds. flor. angl. p. 486.*
- Aegagropila. 55. *C. filamentis ramosissimis e centro confertissimis globum constituentibus.*
- corallinoides. 56. *C. filamentis dichotomis.* *Dill. musc. t. 6. f. 37. β) Dill. musc. t. 5. f. 36.*
- tubulosa. 57. *C. articulis alternatim compressis.* *Dill. musc. t. 6. f. 39.*
- parasitica. 58. *C. filis pinnatis.* *Huds. flor. angl. p. 486.*
- catenulata. 59. *C. articulis linearibus apice nodosis; medio nigro-punctatis.* *Dill. musc. t. 7. f. 48.*

1208. BYSSUS. *Fibrae simplices uniformes lanuginosae.*

- septica. 1. *B. capillacea mollissima parallela fragilissima pallida; an agariici varietas aut rudimentum?*

Uuuu

2. B.

- Flos aquae. 2. *B. filamentis plumosis natantibus.* *β) Dill. musc. t. 1. f. 1.*
- cancellata. 3. *B. filis exacte undique cancellata.* *Lederm. microsc. t. 72.*
- phosphorea. 4. *B. lanuginosa violacea lignis adnascens.* *Dill. musc. t. 1. f. 6.*
- velutina. 5. *B. capillacea viridis, filamentis ramosis.* *Dill. musc. t. 1. f. 14.*
- petraea. 6. *B. capillacea atra, filamentis ramosis brevissimis erectis densissime stipatis, panno holotericco similis.* *Wulfen Schr. berl. Naturf. 8. p. 101.*
- sanguinea. 7. *B. capillacea velutina perennis coccinea, cortici adnascens.* *Swarts nov. pl. gen. et sp. p. 148.*
- aurea. 8. *B. capillacea pulverulenta, gemmis sparsis, filamentis simplicibus ramosisque.* *Flor. dan. t. 718. f. 1.*
- coriacea. 9. *B. perennis densissima albicans.* *Schreb. spic. flor. lipf. p. 144.*
- alutosa. 10. *B. alba membranacea tenera alutae similis.* *Falck. it. 2. p. 279.*
- nigra. 11. *B. filamentis ramosis rigidis atris saxi adnascens.* *Hudf. flor. angl. p. 487.*
- fulva. 12. *B. filamentis ramosis fulvis.* *Dill. musc. t. 1. f. 17.*
- barbata. 13. *B. filamentis erectiusculis: summitatibus ramosis subfastigiatis fulvis.* *Dill. musc. t. 1. f. 19.*
- candida. 14. *B. filamentis ramosissimis: ramis fastigiatis albidis.* *Dill. musc. t. 1. f. 15. an hydni potius species?*
- bombycina. 15. *B. lanuginosa albilissima filamentis longioribus implexis, lignis adnascens.* *Willden. prodr. flor. berol. n. 1081.*
- atra. 16. *B. filamentoso-pulverulenta atra.* *Wiggers prim. fl. holf. p. 92.*
- cryptarum. 17. *B. capillacea perennis cinerea tenax rupi innata.*
- radiciformis. 18. *B. nivea tenerrima, filamentis ramosis pendulis: globis floccosis hinc inde adhaerentibus.* *Lesk. it. 1. p. 92.*
- globosa. 19. *B. alba, filamentis in globum glomeratis.* *Lesk. it. 1. p. 92. t. 3. Scop. diff. hist. nat. 1. p. 84.*
- aquatica. 20. *B. hyalina, filamentis simplicibus apice clavatis.* *Flor. dan. t. 896.*
- conoidea. 21. *B. capitulis conico-acuminatis, stipite setaceo.* *Flor. dan. t. 897. n. 2. an hujus generis?*

- Flos co- 22. B. capillacea perennis rosea, filamentis tenerrimis, seri-
balti. cei panni instar arcte intertextis. *Wulf. ap. Jacq. coll.*
2. p. 175. t. 12. f. 1.
- tremelloi- 23. B. ex luteo fuscescens gelatinosa, fibris intricatis. *Schrank*
des. *flor. bav. 2. p. 552. n. 1585.*

F U N G I.

1209. AGARICUS. *Fungus subtus lamellosus.** *stipitati.*

T validi, pileo pleno, stipite valido.

└ stipite volva et annulo cincto.

- caesareus. 1. A. pileo convexo aureo, carne ochroleuca, lamellis medio
lterioribus, minoribus mediis brevissimis. *Bulliard herb.*
Franc. t. 120.
- muscarius. 2. A. pileo sanguineo, verrucis, lamellis stipiteque albis: hoc
basi globoso. *Kern. Schmaem. t. 33. β) Schaeff. fung.*
t. 28. γ) Balt. fung. 1. 27. t. 27.
- margari- 3. A. pileo pallescente verrucis carneis tuberculisque albidis
tiferus. aspero lamellis albis. *Bulliard herb. Franc. t. 316.*
β) Schaeff. fung. t. 261.
- macula- 4. A. pileo badio lividove: margine verrucis albis inaequali,
tus. lamellis albidis brevibus latis. *Schaeff. fung. t. 90. Bull.*
herb. Franc. 2. Agaricus phalloides?
- Mappa. 5. A. pileo convexo ex flavescenti cinerascete, lamellis alter-
natum longioribus stipiteque flavescetibus. *Schaeff. fung.*
t. 20.
- solitarius. 6. A. pileo convexo: medio parumper concavo verrucis squa-
misve convolutis inaequali, lamellis liberis. *Bulliard. herb.*
Franc. t. 43. β) Agaricus verrucosus. Bolton II. 47. t. 47.
- subgraci- 7. A. pileo hemisphaerico glabro canescente, lamellis albis,
lis. stipite fistuloso. *Batsch al. fung. 59.*
- vernus. 8. A. totus albus, pileo plano humidiusculo: medio impresso,
stipite facto basi bulboso, lamellis numerosis divisis. *Bul-*
liard herb. Franc. t. 108. β) Bolton fung. 2. t. 48.

└└ stipite volva cincto, annulo nullo.

- giganteus. 9. A. albus pileo subsquamoso, lamellis crassis, stipite crasso
cylindrico. *Batsch el. fung. 51.*

- plumbeus.** 10. A. pileo medio fuscescente marginem versus livido striato, lamellis duplici ordine positis albidis posterius obtusis sublividis, stipite fistuloso basi bulboso. *Schaeff. fung. t. 85. 86.* β) *Schaeff. fung. t. 257.* γ) *Schaeff. fung. t. 244.* δ) *Bull. herb. Franc. t. 512.* ε) *Bolton fung. II. 49. t. 49.*
- badius.** 11. A. pileo ex castaneo fulvo: margine plicato, lamellis flavescensibus integris aequalibus, stipite thalassino subaequali basi bulboso. *Schaeff. t. 245.*
- fulvus.** 12. A. pileo fulvescente medio submaculato marginem versus plicato lamellis ochroleucis inaequalibus, stipite elongato albo fusco-floccoso basi bulboso. *Schaeff. fung. t. 95.*
- denudatus.** 13. A. pileo convexo cucullo ex luteo fusco obvoluto: margine nudo virescente fibroso, stipite albido farcto basi bulboso. *Schaeff. fung. t. 98.*
- griseo-albus.** 14. A. pileo canescente impellucido lucido: marginis plicis acute carinatis; carina fuliginoto-pulverulenta, lamellis confertis inaequalibus stipiteque farcto pulverulentis albidis. *Batsch. el. fung. cent. p. 85.*
- naevius.** 15. A. pileo convexo albo ambino-radiato, lamellis inaequalibus cinnamomeis posterius liberis, stipite cinereo deorsum incrassato. *Bulliard herb. Franc. t. 264.*
- trilobus.** 16. A. pileo glabro fulvo: margine striato, lamellis dilute cinnamomeis aequalibus antrorsum dilatatis obtusis simplici ordine positis, stipite flavicante basi tuberoso. *Bolton fung. p. 38. t. 38.*
- lucens.** 395. A. lutescens pileo supra lucido subtus fusco. *Bulliard herb. Franc. t. 431. f. 1.*
- helvolus.** 396. A. helvolus, stipite exalbido. *Bull. herb. Franc. t. 431. f. 5.* β) *Bull. herb. Franc. t. 431. f. 4.*
- praecaltus.** 17. A. pileo hemisphaerico, junioris tomentoso, stipite quadruplo longiore gracili cinereo, lamellis ferreis. *Mich. nov. pl. gen. p. 189. t. 81. f. 3.*
- vaginatus.** 18. A. albus, pileo plano: medio papilloso; margine striato, lamellis divisis apice acutis, stipite fistuloso bulboso: basi latente. *Bull. herb. Franc. t. 98. an satis distinctus a plumbeo?*
- minor.** 19. A. pileo ex cervino caerulecente tela araneosa obvoluto, lamellis rarioribus latis cinnamomeis stipiti farcto contiguous. *Bull. herb. Franc. t. 330.* β) *Bull. herb. Franc. t. 431. f. 2. 3.*

— — — *stipite annulato: volva nulla.*

- procerus. 20. A. pileo medio papilloso: centro frustulis transversis seriatis; disco floccis sparsis atris vario, stipite concolore squamoso elongato basi bulboso, colore lamellisque albis. *Flor. dan. t. 772.*
- bulbosus. 21. A. pileo glaberrimo integerrimo carneo niveo, stipite lineari concolore: basi semiovata supra truncata, lamellis pallidissime flaventibus stipiti contiguis. *Schaeff. fung. t. 241.*
- pistillaris. 22. A. pileo spadiceo-flavente: margine undulato-plicato, stipite concolore clavato farcto, lamellis dilute lateritiis confertis. *Batsch cl. 55. β) Agaricus putridus. Scop. flor. carn. 2. n. 1468.*
- obscurus. 23. A. pileo convexo obscure castaneo piloso-squamoso, lamellis latis duplici serie digestis, stipite aequali fusco, annulo albo. *Schaeff. fung. t. 74.*
- excoriatus. 24. A. pileo convexo ex lateritio dilute cinereo: disco tela dilute carnea recto, lamellis inaequalibus, stipiteque fistuloso basi bulboso albidis. *Schaeff. fung. t. 18. 19.*
- campetris. 25. A. pileo convexo canescente: maculis piloso-squamosis, lamellis inaequalibus introrsum rotundatis (adulti) rufescentibus, stipite albido recti. *Bull. herb. Franc. t. 134. β) Bolton fung. 2. t. 45. γ) Schaeff. fung. t. 310. 311.*
- pratensis. 26. A. pileo convexo albido vel ex thalassino; dilute cinereo striato, lamellis fordide carnis, stipite crasso albido: basi inflexa fuscescente. *Schaeff. fung. t. 96.*
- laceratus. 27. A. pileo ex carneo fuscescente inaculis squamosis medio majoribus vario, margine lacero, lamellis fordide carnis, stipite fuscescente fistuloso. *Schaeff. fung. t. 242.*
- nitens. 28. A. pileo convexo flavescente nitido, lamellis atris nigropunctatis divisis, stipite farcto basi tuberoso. *Bull. herb. Franc. t. 84. β?) Schaeff. fung. t. 210.*
- radicosus. 29. A. pileo convexo fusco albo-maculato, lamellis numerosis subferratis umbrinis, stipite squamoso: radice fusiformi fibrillosa. *Bull. herb. Franc. t. 160.*
- squamosus. 30. A. pileo convexo umbonato fulvo squamis erectis aspero: margine undulato, lamellis ligneis triplici ordine digestis, stipite infra anulum squamoso. *Bull. herb. Franc. t. 266. nonne idem cum floccoso?*

- floccosus.** 31. *A. pileo convexo piloso-squamoso, lamellis flavicantibus, stipite tereto annuloque squamosis. Schaeff. fung. t. 61. Batfch el fung. t. 38. Agaricus flammeus. β) Agaricus pilosus. Schaeff. fung. t. 80. γ) Schaeff. fung. t. 409. δ) Agaricus amanitea. Batfch el fung. cent. 1. 109. f. 113. ε) Agaricus caesius. Batfch el fung. cent. 1. p. 113. f. 114. ζ) Agaricus Pallor. Batfch el fung. cent. 1. p. 115. f. 115.*
- imbricatus.** 32. *A. pileo pallide sulphureo sericeo-unctuoso fasciculis sericeis obducto, lamellis quintuplici serie digestis ex flavo subolivaceis, stipite elongato superne pallido inferne ferrugineo. Batfch el fung. 149.*
- villosus.** 33. *A. pileo fulvo villosus, lamellis confertis triplici ordine digestis dilute cinereis, cortica alba, stipite fragili sordide albo adscendente. Bolt. fung. p. 42. t. 42.*
- vitellinus.** 351. *A. totus sulphureus, pileo conico fasciculatim tomentoso margine undulato, lamellis liberis lanceolatis in unam seriem digestis, stipite glabro deorsum crassiori. Bolton fung. 2. t. 50.*
- mutabilis.** 34. *A. pileo glabro fusco-ochraceo, lamellis dilute fuscis, stipite pallidiori lineari superne squarroso; inferne laevi albo. Schaeff fung. t. 9.*
- durus.** 364. *A. pileo convexo lutescente, lamellis numerosis pallidis triplicis ordinis stipite fragili velo fugaci. Bolton fung. 2. t. 67. f. 1.*
- orichalceus.** 370. *A. bulbosus stipite flavente, pileo livido ex flavente pallidissime virente: disco lamellisque elongatis ferrugineis. Batfch el fung. cent. 2. p. 1. t. 31. f. 184.*
- olivascens.** 371. *A. bulbosus lividus ex cinereo olivascens, pileo subviscido umbonato, stipite magis cinerascens, lamellis dilatatis annuloque brunneis. Batfch el fung. cent. 2. p. 3. t. 31 f. 185.*
- ferruginascens.** 372. *A. bulbosus pileo pulvinato crasso glabro ex albido subferrugineo, stipite sericeo-fibroso albo annulo ex ferrugineo brunneo, laminis angustis ochraceis margine subfuscis. Batfch el fung cent. 2. p. 9. t. 32. f. 187.*
- subantiquatus.** 383. *A. pileo brunneo-maculato: disco brunneo, stipite laevi elongato, lamellis ordine triplici. Batfch el fung. cent. 2. p. 59. t. 37. f. 205.*
- arcuatus.** 394. *A. lamellis arcuatis. Bull. herb. Franc. t. 443. an distincta species?*

— — — — *stipite annulo volvaque destituto.*

- virgineus. 35. A. niveus, lamellis arcuatim per stipitem cylindricum farctum decurrentibus. *Jacq. misc. austr. 2. t. 15. f. 1. Schaeff. fung. t. 39. 232. Batsch el. fung. cent. 2. f. 200?* β) Agaricus eburneus. *Bulliard herb. Franc. t. 118.* γ) Agaricus denticulatus. *Bolton fung. 4. t. 4.* δ) *Schaeff. fung. t. 307.*
- integer. 36. A. solitarius, pileo viscido purpureo, lamellis albis integris aequalibus. *Bolton fung. 1. t. 1.*
- Russula. 37. A. fragrans dulcis solitarius, pileo rubio, carne albida tenera firma, lamellis crassis aequalibus rigidis. *Krapf oesterr. Schw. 1. t. 1. f. 1-7. et t. 2. f. 4-6.* β) *Schaeff. fung. t. 75.* γ) *Krapf oesterr. Schw. 1. t. 4. f. 1-4. 7. et t. 5. f. 1. 2.*
- emeticus. 38. A. acris graveolens solitarius, pileo sanguineo, lamellis aequalibus crassis fragilibus apice bifurcis stipiti farcto tereti intus albo continuis. *Schaeff. fung. t. 15. 16. 254.*
- cyanoxanthus. 39. A. pileo pallido vel subrubello: margine caerulecente, lamellis aequalibus albidis crassis, stipite farcto brevi terete. *Krapf oesterr. Schw. t. 6. f. 1-6. t. 7. f. 1-7. et t. 8. f. 1. 2. 4. 7.*
- xerampelinus. 40. A. pileo carnosio punctato obsolete purpureo, lamellis crassis flavis, stipite elongato tereti farcto albido purpurascence-obumbrato. *Schaeff. fung. t. 214. 215.* β) Agaricus olivaceus. *Schaeff. fung. t. 204.*
- virescens. 41. A. pileo vario luridove viscido, lamellis albidis aequalibus, stipite tereti farcto. *Krapf oesterr. Schw. t. 9. f. 6. 7. et t. 10. f. 1. 2. 3. 7.*
- glutinosus. 42. A. pileo viscido nitente ochroleuco exsiccatione nigrescente, lamellis concoloribus crassis ramosis aequalibus, stipite tereti farcto incurvo basi incrassato. *Krapf oesterr. Schw. t. 11. f. 1-7.*
- violaceus. 43. A. pileo convexo aspero punctato: margine violaceo, lamellis dilute badiis margine purpurascens, stipite caerulecente crasso basi bulboso. *Kern. Schw. t. 1. f. 1.* β) Agaricus caerulecens. *Schaeff. fung. t. 34.* γ) Agaricus amethystinus. *Schaeff. fung. t. 56.* δ) Agaricus glaucopus. *Schaeff. fung. t. 53.*

- araneo- 44. A. pileo spadiceo: margine filis araneosis fimbriato, lamel-
 fus. lis latis potterius divilis stipiti albido brevi crasso conco-
 coloribus. *Bulliard herb. Franc. t. 96.*
- ventrico- 45. A. pileo convexo laevi croceo hadioque, lamellis dilute
 fus. sulphureis decurrentibus: brevioribus interstitis, stipite
 brevi ventricoso ochroleuco laterali. *Schaeff. fung. t. 71.*
72. an mera araneosi varietas?
- armenia- 46. A. pileo castaneo-ferrugineo, stipite albido farcto basi in-
 cus. crassato, lamellis rubentibus. *Schaeff. fung. t. 81.*
- sericeus. 47. A. pileo lutco maculis obsoletis squamoso, stipite brevi
 basi bulboso sulphureo, lamellis concoloribus. *Schaeff.*
fung. t. 24.
- varius. 48. A. pileo spadiceo, lamellis flexuosis purpurascantibus mar-
 gine flavescentibus, stipite tereti farcto albido, inferne spa-
 diceo incrassato. *Schaeff. fung. t. 42. 54.*
- xutilus. 49. A. pileo aurantio umbonato, lamellis flavis, stipite tereti
 farcto flavicante, superne purpurascante. *Schaeff. fung.*
t. 219.
- croceus. 352. A. luteus, stipitis parte inferiori pileoque conico villosis,
 lamellis numerosis densis stipitisque parte superiori albis.
Bolton fung. 2. t. 51. f. 2.
- fulvidus. 357. A. fulvus, pileo convexo glabro, lamellis remotis crassis
 triplici serie decurrentibus, stipite dilutiori. *Bolton fung.*
2. t. 56.
- Georgii. A. pileo flavo convexo: lamellis albis. *Sterb. fung. t. 11. f. 3.*
- clypeatus. A. pileo hemisphaerico acuminato viscido, lamellis stipiteque
 elongato cylindrico albis.
- fragilis. A. pileo convexo viscido pellucido lamellisque luteis. *Vaill.*
fl. parif. t. 11. f. 16-18.
- gilvus. 50. A. pileo lutescente, lamellis crassis ochroleucis, stipite albo
 tereti inferne incrassato. *Schaeff. fung. t. 221. an auran-*
tii varietas?
- truncatus. 51. A. pileo obscure lateritio, lamellis rubellis vel fordide al-
 bis, stipite brevi crasso farcto albido inferne fuscescente.
Schaeff. fung. t. 251.
- puncta- 52. A. pileo granulato aurantio margine flavo: disco conico,
 tus. lamellis flavis basi aurantiis, stipite elongato tereti farcto
 flavo. *Schaeff. fung. t. 21.*

- vaccinus. 53. A. pileo vaccino obturcius maculato, stipite concolore tereti inferne incrassato, lamellis dilute fulcis. *Schaeff. fung. t. 25. An hujus cohortis? stipis fistulosus annulatus.*
- luteus. 54. A. pileo granulato aureo: disco spadiceo obumbrato, lamellis stipiteque tereti farcto basi tuberoso flavicantibus. *Schaeff. fung. t. 41.*
- ferrugineus. 55. A. pileo ferrugineo-fusco fibroso-striato, lamellis fuscescentibus, stipite tereti farcto inferne incrassato. *Schaeff. fung. t. 37.*
- striatus. 56. A. pileo castaneo: margine dilutius striato, stipite tereti crasso brevi farcto albido. *Schaeff. fung. t. 38.*
- ceraneus. 57. A. pileo punctato pallide lateritio, lamellis olivaceis, stipite tereti longitudinaliter striato fistuloso albo. *Schaeff. fung. t. 40.*
- mollis. 58. A. pileo campanulato albente croceo, carne molli, pileo elongato subconcolore glauco. *Batsch el. fung. 45. f. 15. Bull. herb. Franc. I. t. 400.*
- Rudolphi. 59. A. gregarius, pileo ovali-conico obtuso scabro ferrugineo, stipite flexuoso sulphureo, inferne opaco fusco. *Batsch el. fung. 45. f. 23.*
- subgranulatus. 60. A. pileo sicco aspero fusco crasso: margine attenuato revoluto, lamellis concoloribus sinuatis, stipite pallidior striato fistuloso basi bulbofo. *Batsch el. fung. 45. f. 22.*
- adhaerens. 61. A. pileo atro glutinoso, lamellis fordidis ramosis subdecurentibus, stipite farcto tereti albido. *Schaeff. fung. t. 36. β) Batsch el. fung. cent. 2. p. 43. t. 35. f. 200.*
- terreus. 62. A. pileo umbrino maculis pilosis fuscescentibus vario, lamellis stipiteque tereti farcto inferne incrassato albis. *Schaeff. fung. t. 64. β) Agaricus luridus. Schaeff. fung. t. 69. γ) Agaricus multiformis. Schaeff. fung. t. 14.*
- mitratus. 63. A. pileo sulphureo-ferrugineo maculis pilosis parvis confertis adperso, lamellis tulvo-violaceis, stipite squamoso fistuloso flavescente. *Schaeff. fung. t. 84.*
- undulatus. 64. A. pileo obtuse conico cano maculis obscurioribus inaequalibus angulosis transversim feriatibus vario, lamellis sordide albis, stipite tereti brevi albido basi bulbofo. *Schaeff. fung. t. 89.*
- spadiceus. 65. A. pileo viscido depresso spadiceo, lamellis fuscis difformibus: extimis minimis stipite cano clavato sericeo-fibroso. *Batsch, el. fung. 49. f. 16.*

- ochraceus. 66. A. pileo ochraceo nitente subcampanulato, stipite concolore subclavato sericeo-fibroso, lamellis ferrugineo-fuscis angustis. *Batsch el. fung. 51.*
- fastigiatus. 67. A. pileo conico umbonato luteo longitudinaliter striato, lamellis fuscescentibus, stipite tereti farcto elongato lineari flavescente. *Schaeff. fung. t. 26. β) Agaricus conicus. Schaeff. fung. t. 2.*
- latus. 68. A. pileo convexo marino fuscove sicco, lamellis numerosis latissimis teneris, triplici serie dispositis, stipite tereti recto farcto sordide albo. *Bolton fung. 2. t. 2.*
- pomposus. 69. A. pileo rotundo coccineo, lamellis numerosis angustis teneris olivaceis triplici serie dispositis, hinc acuminato stipiti flavicanti inferne fusco angustiori contiguus. *Bolton fung. 5. t. 5. β?) Agaricus aureus. Bulliard herb. Franc. t. 92. an distinctus satis a lateritio Schaefferi?*
- caerulescens. 70. A. pileo hemisphaerico sicco aspero caesio, lamellis crassis albis serie triplici dispositis, stipiti subconcolori recto tereti contiguus. *Bolton fung. 12. t. 12.*
- cinnamomeus. 71. A. tenax pileo sicco laevi rufo, lamellis teneris coriaceis dilute cinnamomeis triplici ordine dispositis, stipite luteo inferne angustato compresso fibroso. *Schaeff. fung. t. 4. Batsch el. fung. cent. 1. p. 158. n. 117. t. 117.*
- elephantinus. 72. A. pileo crasso hemisphaerico subluteo viscido, lamellis distantibus crassis latis cereis triplici serie digestis, stipite albo crasso spongioso basi fibrilloso. *Bolt. fung. 28. t. 28.*
- politus. 73. A. pileo convexo thalassino laevigato, lamellis numerosis latiusculis ferrugineis flexilibus duplici ordine positis, stipite brevi farcto terete fusco. *Bolton fung. 30. t. 30. vix distinctus a Berylo.*
- mollissimus. 74. A. pileo pulvinato, molli murino, lamellis angustis teneris albidis inaequalibus triplici ordine dispositis, stipite bulboso crasso spongioso. *Bolton fung. 40. t. 40.*
- Offa. 75. A. pileo convexo lubrice humido fusco pellucido: margine undulato, lamellis concoloribus posterius rotundatis liberis, stipite tomentoso farcto terete. *Bulliard herb. Franc. t. 308.*
- turbatus. 76. A. pileo flavicante convexo, lamellis numerosis divisis dilute ligneis, stipite crasso inferne bulboso undulato. *Bull. herb. Franc. t. 110.*

- lycoper- 77. A. pulverulentus, pileo rotundo crasso flavescente, lamel-
donoides. lis brevibus ex atro flavis, stipite terete brevi. *Bulliard herb. Franc. t. 167.*
- contiguus. 78. A. pileo convexo luteo tomentoso: margine involuto, lamellis boleti poros mentientibus, stipitique brevi crasso concoloribus. *Bulliard herb. Franc. t. 240. vix distinctus ab involuto.*
- involu- 79. A. pileo laevi subviscido fibroso spadiceo fusco convexo: tus. disco depresso, margine involuto, lamellis angustis crassifutculis densis ramolis flavescentibus, stipiti concolori laevi venoso contiguus. *Batsch el. fung. cent. 39. f. 61. Schaeff. fung. t. 72? (β?) Agaricus subinvolutus. Batsch el. fung. cent. 2. p. 57. t. 37. f. 204. γ) Agaricus adscendens. Bolt. fung. 11. t. 55.*
- libertatis. 80. A. pileo obscuro fuscescente umbonato parvo: margine canescente involuto, lamellis canis semipellucidis angustis inaequalibus arcuatis integris bifidisque, stipite elongato cano solido bulbofo. *Batsch el. fung. cent. 43. f. 62. β) Agaricus peltigerus? Batsch el. fung. cent. 2 p. 17. t. 32 f. 190. γ) Agaricus Clavus. Batsch ib. p. 41. t. 35. f. 199.*
- pileatus. 81. A. pileo opaco sicco ferrugineo cano-tomentoso umbonato parvo, lamellis angustis crassis confertis: paucioribus bifidis cum stipite elongato fistuloso bulbofo flavescentibus. *Batsch el. fung. cent. 47. f. 63.*
- nivofus. 82. A. niveus, pileo parvo convexo: margine stipiteque crasso elongato solido furfuraceo-pruinosis, lamellis angustis confertis stipiti continuis: brevioribus intermissis. *Batsch el. fung. cent. 49. f. 64.*
- nimbatus. 83. A. pileo humefcente glabro cano fusco obumbrato: limbo albo, lamellis luteis triplicis longitudinis albis stipiti concolori furfuraceo contiguus. *Batsch el. fung. cent. 50. f. 65.*
- pusillus. 84. A. pileo glabro subconico cano medio fusco obumbrato margine intusque albo, lamellis latis truncatis albidis, stipite subfuraceo cano-caerulescente intus atro. *Batsch el. fung. cent. 51. f. 66. an vere distincta species?*
- tuberosus. 85. A. albidus, pileo convexo margine subplicato, lamellis (junioris) decurrentibus, stipite tenui farcto tomentoso infra bulbofo. *Bull. herb. Franc. t. 256.*
- crassipes. 86. A. pileo fusco sicco convexo: margine involuto, stipite concolore fuliformi, lamellis dilute fuscis divisis. *Schaeff. fung. t. 87.*

- corallinus. 87. A. pileo laevi fuscescente convexo parvo, lamellis distantibus minutis subdecurrentibus, stipite medio crassiori. *Scop. diss. hist. nat. 1. p. 109. t. 9. f. F.*
- fusipes. 88. A. pileo dilute umbrino rimoso: margine undulato, lamellis concoloribus rarioribus truncatis, stipite deorsum attenuato. *Schaeff. fung. t. 87. (fig. sup.) 88. 260. β* Agaricus luxurians. *Batsch el. fung. 28. p. 49.*
- longipes. 89. A. pileo conico fuliginoso, stipite concolore striato farcto deorsum turgido infra terram denuo attenuato, lamellis latis inaequalibus cano-fuliginosis. *Bulliard herb. Franc. t. 232. an vere distinctus a clypeato?*
- oedematofus. 90. A. pileo subconico hepatico pulverulento, lamellis angustis subdecurrentibus stipiteque farcto carnoso medio crassiore rufescentibus. *Schaeff. fung. t. 259.*
- rigidus. 91. A. pileo crasso hepatico: (senescentis) margine rimoso, lamellis angustis rigidis fragilibus duplici serie positis flavescentsibus, stipite elongato inaequali fusco griseo. *Bolton fung. 43. t. 43.*
- laricinus. 92. A. pileo convexo angusto fulvo, lamellis angustis crassis albis duplici serie positis, stipite fusco ramoso crasso spongioso. *Bolton fung. 19. t. 19.*
- fasciatus. 93. A. pileo subconico spadiceo, lamellis paucioribus parvis brevibus purpurascensibus, stipite angusto terete farcto fuscescente fasciato. *Schaeff. fung. t. 223.*
- rufescens. 94. A. rufescens, pileo striato: centro excavato, lamellis decurrentibus, stipite tereti. *Schaeff. fung. t. 55.*
- hepaticus. 95. A. pileo convexo laevi sicco margine involuto lamellisque carneo-spadiceis, stipite pallidiori sicco opaco lineari inaequali. *Batsch el. fung. 43.*
- flavidus. 96. A. pileo ochroleuco, lamellis albidis, stipite tereti flexuoso inferne crassiori fuscescente, superne flavescente. *Schaeff. fung. t. 35.*
- tuberculosus. 97. A. pileo convexo vitellino: margine tuberculato striato, stipite lineari breviusculo striato concolore superne albo, lamellis latis brevibus inaequalibus sulphureis. *Schaeff. fung. t. 79.*
- leoninus. 98. A. pileo umbonato luteo: margine striato, lamellis brevibus latis inaequalibus carneis, stipite elongato tenui farcto flavescente flexuoso striato. *Schaeff. fung. t. 48.*

- fascicularis. 99. *A. pileo luteo, lamellis cinereis margine flavicantibus, stipite flavo lineari elongato. Schaeff. fung. t. 49. 35? Batfeh el. fung. 83. t. 29.*
- pallidus. 100. *A. ochroleucus, pileo convexo, lamellis congestis divisis, stipite brevi farcto tereti. Schaeff. fung. t. 50.*
- incertus. 101. *A. sparsim squamulosus, pileo badio, lamellis lutescentibus, stipite elongato subclavato flavescente deorsum fuscescente. Schaeff. fung. t. 62.*
- viscosus. 102. *A. pileo laevi coriaceo viscido convexo pallide ochraceo, lamellis concoloribus distantibus margine inferiori sinuatis superiori undulatis triplicis longitudinis, stipite solido. Batfeh el. fung. cent. 63. f. 70.*
- umbri-nus. 103. *A. pileo humescente ochraceo-albo: margine pellucido tenui, lamellis concoloribus latissimis decurrentibus: minoribus interstitis, stipite brevi crasso farcto. Batfeh el. fung. cent. 65. f. 71.*
- risigallinus. 104. *A. pileo laevi lato deformi tenui ochraceo-lutescente, lamellis latiusculis oblongis integris lutescente-carneis flexuosis, stipite brevi opaco albo. Batfeh el. fung. cent. 67. f. 72.*
- defossus. 105. *A. pileo laevi rigido pulvinato, lamellis subaequalibus canescenti-caeruleiscentibus, stipite sericeo-fibroso basi bulboso. Batfeh el. fung. cent. 69. f. 73.*
- subpurpureo-rufescens. 106. *A. pileo laevi subviscido pulvinato cinereo-fuscescente, lamellis latis triplicis ordinis fursureque a velo superflite ferrugineis, stipite sericeo-fibroso lilacino basi bulboso. Batfeh el. fung. cent. 73. f. 74.*
- subannulatus. 107. *A. pileo pallide fusco lacvigato venoso pulvinato, lamellis angustis oblongis utrinque obtusis teneris confertis rubellis: minoribus interstitis, stipite laevi basi bulboso flavente supra annulum spurium albo. Batfeh el. fung. cent. 75. f. 75.*
- impuber. 108. *A. ficeus, pileo carneo-fulvo lanato squamis lanatis molibus obfesso margine repando, stipite pallidiore fistuloso, lamellis subcarneis. Batfeh el. fung. 155. f. 116.*
- squamulosus. 109. *A. ficeus, pileo obscure flavo squamulis villosis brunneis apprellis tenerrimis densissime obfeto, lamellis latis extrorsum angustatis lutescente-ferrugineis triplici ordine digestis, stipite flavescente sericeo-fibroso. Batfeh el. fung. cent. 2. p. 19. t. 33. f. 190.*

- subferrugineus. 373. A. bulbosus fibrosus, lividus ex brunneo canus, stipite crasso, laminis laxis ferrugineis ordine triplici. *Batsch el. fung. cent. 2. p. 7. t. 31. f. 186.*
- clatior. 374. A. pileo angusto ex ochraceo carneo, stipite albo elongato torto sericeo-fibroso, lamellis ordine quadruplici ferrugineo-fulvescentibus. *Batsch el. fung. cent. 2. p. 11. t. 32. f. 188.*
- Fusus. 375. A. testaceus, pileo glabro rimoso, stipite sericeo-fibroso sursum incrassato, laminis pallidioribus ordine triplici. *Batsch el. fung. cent. 2. p. 13. t. 32. f. 189.*
- nebularis. 376. A. griseus, pileo obscuriore glabro margine involuto, stipite pallidiore fibroso-hispido basi albo-tomentoso, laminis utrinque angustis pallide ochraceis: ordine triplici. *Batsch el. fung. cent. 2. p. 25. t. 33. f. 193.*
- laterinus. 377. A. lateritius, pileo pulvinato subviscido, stipite pallidiore floccoso-alpero, lamellis fulvescentibus angustis. *Batsch el. fung. cent. 2. p. 29. t. 33. f. 195. Bull. herb. Franc. 2. t. 308.*
- discolor. 378. A. albus, stipite floccis inferne longitudinalibus superne transversis alpero, pileo umbonato, deflexo sublivescente subviscido. *Batsch el. fung. cent. 2. p. 31. t. 34. f. 196.*
- senescens. 379. A. ochraceus mutabilis, stipite floccis pallidis transversim striatis squamoso, pileo viscido, lamellis latis pallidis fulvescentibus: ordine quadruplici. *Batsch el. fung. cent. 2. p. 35. t. 34. f. 197.*
- subtestaceus. 380. A. opacus ex ochraceo carneus, stipite floccis hirsuto, pileo glabro subviscido, laminis fulvescentibus triplici ordine. *Batsch el. fung. cent. 2. p. 39. t. 35. f. 198.*
- cruentatus. 381. A. opacus rigidus ex ochraceo niveus, lamellis ordine quadruplici dispositis margine, stipite maculis, pileo punctis et zonis purpurascens vario. *Batsch el. fung. cent. 2. p. 47. t. 36. f. 201.*
- madreporeus. 382. A. rigidus fragilis, pileo cinereo fusco-fibroso, stipite niveo, lamellis dilatatis griseo-livescens: ordine triplici. *Batsch el. fung. cent. 2. p. 53. t. 36. f. 203.*
- horizontalis. 110. A. pileo convexo subhemisphaerico, lamellis horizontalibus, stipite fistulato annulato: annulo reflexo sulcato. *Hoffm. Blätterfchw. t. 5. f. 1. an una cum 4 sequentibus hujus cohortis.*

- testaceus. 111. A. pileo albido: margine pallidissime ochraceo, centro lutescente, lamellis albis, stipite elongato basi adscendente pallide ochraceo. *Planer fung. Erf. p. 14. n. 49.*
- fulvoo- 112. A. cinerascens albus opacus, lamellis triplici ordine pos-
lens. sitis, stipite lineari elongato subflexuoso fistuloso. *Planer fung. Erf. p. 14. n. 50.*
- violaceo- 113. A. pileo convexo violaceo, stipite lineari concolore, la-
fulvus. mellis umbrinis. *Planer fung. Erf. p. 17. n. 65.*
- holoseri- 114. A. pileo campanulato tomentoso brunneo-ferrugineo,
ceus. stipite elongato gracili fusco sursum luteo, lamellis pallidissimis. *Planer fung. Erf. p. 17. n. 67.*

— — — — — pileo infundibuliformi vel obliquo.

- infundi- 115. A. fuscus albus senio subnatus, pileo maximo umbona-
buliformis. to, lamellis inaequalibus ramosis, stipite laevi. *Buxb. cent. 4. t. 1.*
- subaluta- 384. A. subrufescens subcoriaceus, pileo margine involuto, sti-
ceus. pite albo-tomentoso vel floccoso, lamellis ordine quadru-
plici. *Batsch el. fung. cent. 2. p. 27. t. 33. f. 194.*
- cochlea- 116. A. fuscus albidus, pilei margine undulatum striato, la-
rifformis. mellis crassis ramosis, stipite obliquo brevi crasso. *Schaeff. fung. t. 225.*
- flamme- 117. A. luteus pileo lacerato-squamoso: squamis diversicolori-
bus, lamellis crenatis, stipite brevi farcto. *Schaeff. fung. t. 29. 30.*
- tubaeformis. 118. A. pileo pallide aureo, lamellis decurrentibus simplicibus subdentatis albis, stipite longo tereti, fusiformi recurvo. *Schaeff. fung. t. 248. 249.*
- cyathiformis. 119. A. albidus vel pallidus, lamellis decurrentibus angustis divitis, stipite farcto. *Bulliard herb. Franc. t. 248.*
- impressus. 120. A. pileo obconico griseo: margine revoluta plicato, lamellis numerosis virescentibus, stipite farcto. *Bulliard herb. Franc. t. 38.*
- sanguinolentus. 121. A. stipite farcto pileoque sanguineis, lamellis simplicibus apice fissis albidis fragilibus stipiti continuis. *Bulliard herb. Franc. t. 42.*
- obconicus. 122. A. murinus, pilei margine undulato, lamellis decurrentibus utrinque acuminatis duplici ordine digestis, stipite farcto sursum dilatato. *Bulliard herb. Franc. t. 286.*

- furcatus.** 123. A. pileo farinoso viridi-cinereo, lamellis furcatis stipiti facto spongioso continuus. *Bulliard herb. Franc. t. 26.*
- atro-to-mentosus.** 124. A. pileo obliquo subscabro ferrugineo fusco, lamellis pallide ochraceis distincte adnatis, stipite brevi crasso tereti subincurvo fuliginoso tomentoso. *Batsch el. fung. 89. f. 32.*
- caliciformis.** 125. A. pileo laevi carneo fulvescente: margine involuto, stipite crasso concolore griseo-tomentoso sursum ampliato, lamellis pallide ochraceo-carneis decurrentibus. *Schaeff. fung. t. 252.*
- degener.** 126. A. pileo carneo-fulvescente circulis concentricis saturatioribus picto: margine lacero, stipite concolore lineari elongato sursum ampliato, lamellis pallide carneo-ochraceis decurrentibus. *Schaeff. fung. t. 243.*
- livescens.** 127. A. humescens, pileo cinereo-livido, lamellis inaequalibus ut plurimum integerrimis contiguis stipitumque elongato subfibroso subconcoloribus. *Batsch el. fung. cent. 55. f. 67.*
- cervinus.** 128. A. stipite in pileum oblique reflexum dilatato cervino subtuberoso tomentoso, lamellis angustissimis albis inaequaliter decurrentibus. *Hoffm. nomencl. fung. n. 139. t. 2. f. 2.*
- neptuneus.** 129. A. glaber ochraceo-carneus, stipite subelongato in pileum dilatato, lamellis angustis distantibus saepe bifidis. *Batsch el. fung. cent. 161. f. 118.*
- alutaceus.** 130. A. glaber pallide carneus, pileo biscido, lamellis latiusculis inaequalibus. *Batsch el. fung. cent. 163. f. 119.*
- alabastrinus.** 131. A. totus niveus diaphanus, pileo obliquo umbonato, lamellis rarioribus subdecurrentibus, stipite sursum incrassato, basi pallide roseo. *Plan. fung. Erf. p. 5. n. 8.*
- flabellatus.** 132. A. pileo difformi fusco vel lurido vario, lamellis subrepandis stipiteque brevi cylindrico fordide albis. *Schaeff. fung. t. 43. 44.*
- semipetiolatus.** 133. A. pileo ochraceo-croceo subcarneo subscaiato: margine undulato, stipite concolore facto obconico, lamellis pallidioribus ramosis. *Schaeff. fung. t. 208.*
- tremulus.** 134. A. nigro-fuscus, lividus fasciatus, lamellis fordide albis, stipite tereti facto. *Schaeff. fung. t. 224.*
- crassus.** 135. A. pileo obliquo tomentoso fusco-olivaceo, lamellis bifidis subramosis flavis, stipite crasso dilatato luteo: tomento olivaceo. *Plan. fung. Erf. p. 5. n. 7.*

- ostreatus. 136. A. pileo coriaceo stipiteque planiusculo pallide ochraceis, lamellis umbrinis. *Jacq. flor. austr. 2. t. 104.*
- + + + + + pileo dimidiato, stipite laterali.
- dimidiatus. 137. A. pileo squamiformi maculis latis rubellis vario, lamellis pallide sulphureis, stipite brevi albido. *Schaeff. fung. t. 233.*
- aggregatus. 138. A. gregarius, pileo fusco: margine lobato crispo, lamellis rufescentibus ramosis subdecurrentibus, stipite crasso curvo farcto fuscescenti-albo. *Schaeff. fung. t. 305. 306.*
- palinatus. 139. A. gregarius, pileo convexo obliquo spadiceo vel obscure ligneo, lamellis concoloribus inaequalibus margine undulatis, stipite albido farcto brevi. *Bull. herb. Franc. t. 216.*
- petalodes. 140. A. pileo violaceo-fusco: margine undulato, lamellis confertis decurrentibus flavicantibus, stipite albido farcto. *Bull. herb. Franc. t. 226. β?) Batfch el. fung. 89. t. 8. f. 33.*
- conchatus. 141. A. pallide cinnamomeus, pileo conchiformi, lamellis inaequalibus longioribus decurrentibus, stipite arcuato farcto. *Bull. herb. Franc. t. 298.*
- fallax. 142. A. fuscescenti-aurantius, pileo semiorbiculari, lamellis latiusculis: tribus brevioribus inter duas longiores positis, stipite brevi horizontali. *Bull. herb. Franc. t. 324.*
- glaucus. 143. A. canus, pileo sericeo tenello, lamellis distantibus alterne brevioribus, stipite albidioris brevi pruinato. *Batfch el. fung. cent. 170. f. 123.*
- flurstedtiensis. 144. A. ochraceo-pallens, stipite brevi posteriore lato tomentoso pede adnato. *Batfch el. fung. cent. 171. f. 124.*
- buccinatus. 385. A. tener ex caesio albus, pileo membranaceo fovente, lamellis in stipitem brevem flexuosum decurrentibus. *Batfch el. fung. cent. 2. p. 85. t. 39. f. 214.*
- fragillimus. 386. A. ochraceus, pileo convexo fragili: medio umbilicato, stipite gracili brevi. *Batfch el. fung. cent. 2. p. 87. t. 39. f. 215.*
- obesus. 387. A. crassus ochroleucus, pileo pulvinato inaequali, stipite brevi rufescente. *Batfch el. fung. cent. 2. p. 89. t. 39. f. 216.*
- flabelliformis. A. cespitosus, pileo subfurfuraceo pallido, lamellis subcinnamomeis, stipite laterali compresso apice dilatato. *Bull. herb. Franc. 2. t. 140. Agaricus stypticus.*

————— *sauciati succum fundentes, lactiflui.*

- deliciosus. 145. A. pileo luteo-fuscescente: vertice depresso, stipite tereti maculato, lamellis luteis succo luteo refertis inaequalibus: longioribus decurrentibus. *Kern. Schwämm. t. 6. f. 1.*
- tormino- 146. A. pileo lutescente: vertice depresso, margine piloso
fus. striato, lamellis inaequalibus luteis succo luteo refertis. *Schaeff. fung. t. 12.*
- necator. 147. A. succum albidum fundens, pileo umbrino: vertice concentricè striato; margine deflexo fibroso, lamellis alternis pallidioribus, stipite farcto. *Bull. herb. Franc. t. 13.*
- zonarius. 148. A. pileo spadiceo concentricè striato: vertice depresso, lamellis albidis, stipite fuscescenti-albido brevi farcto tereti. *Schaeff. fung. t. 235.*
- dulcis. 149. A. fordide ruber intus albus, succum album dulcem fundens, pileo (adulti) infundibuliformi, lamellis numerosis subdecurrentibus. *Bull. herb. Franc. t. 224.*
- rufus. 150. A. pileo aurantio: vertice (adulti) umbilicato, lamellis tenuibus angustis fragilibus fuscescentibus succum luteum fundentibus: secundi tertiique ordinis inaequalibus, stipite farcto fragili. *Bolton fung. 9. t. 9.*
- scrobiculatus. 151. A. succum lacteum demum sulphureum fundens, pileo luteo piloso convexo: vertice depresso, lamellis pallidioribus ramosis, stipite tereti crasso brevi. *Schaeff. fung. t. 227.* β) *Agaricus crinitus. Schaeff. fung. t. 228.*
- livens. 388. A. rigidus fragilis, pilei maculis obsoletis fuscis, lamellis ochroleucis. *Batsch cl. fung. cent. 2. p. 51. t. 36. f. 202.*
- lactifluus. 152. A. suaveolens dulcis succum vix acrem fundens, pileo fuscescente firmo, lamellis fragilibus flavicanibus carneisve, stipite farcto tereti spongioso. *Schaeff. fung. t. 5.* α) *Agaricus fulvens. Kern. Schw. t. 11. f. 1.* β) *Agaricus aureus. Krapf oesterr. Schw. 2. t. 1. f. 1-3.* γ) *Agaricus argenteus. Kern. Schw. t. 11. f. 2.*
- acerri- 153. A. inodorus aut graveolens acris succum acerrimum fundens
mus. pileo fuscescente firmo, lamellis fragilibus flavicanibus carneisve, stipite farcto tereti spongioso. α) *Krapf oesterr. Schw. 2. t. 3. f. 5.* β) *Krapf oesterr. Schw. 2. t. 4. f. 8. 9. et t. 5. f. 1-2.* γ) *Krapf oesterr. Schw. 2. t. 5. f. 5.* δ) *Krapf oesterr. Schw. 2. t. 5. f. 8.* ε) *Krapf oesterr. Schw. 2. t. 6. f. 4-9.* ζ) *Bull. herb. Franc. t. 282.*

- ichora- 154. A. pileo opaco tenello sicco ochraceo-fulvo: vertice de-
tus. presso, margine croceo elevato, lamellis inaequalibus ex-
trorsum bifidis cum stipite pallide ochraceis. *Batsch el. fung. cent. 37. f. 60.*
- cimicari- 155. A. ferrugineo-fulvus, pileo opaco humefcente infundibu-
us. liformi, lamellis triplicis longitudinis per regulas saepe
connexis, stipite teretiusculo nituloso. *Batsch el. fung. cent. 59. f. 69. nonne mera rufescentis varietas?*
- opacus. 156. A. succum acrem album fundens, pileo rigido humef-
cente viscoso, fuscescente cinereo: vertice excavato ob-
solete concentrice fasciato, lamellis latis triplicis longitu-
dinis utrinque angustioribus ochraceo-carneis, stipite al-
bido. *Batsch el. fung. cent. 57. f. 68. an varietas agacris?*
- piperatus. 157. A. albus succum acrem fundens, pileo laevi fragili: ver-
tice (tenescentis) excavato, margine deflexo, lamellis inae-
qualibus, irregularibus angustis, stipite farcto utrinque
angustato. *Bolton fung. 21. t. 21. Schaeff. fung. t. 83.*
- Bulliardi. 158. A. acris, pileo laevi dilute cinnamomeo: vertice excava-
to; margine inflexo crenulato, lamellis duplicis longitu-
dinis, stipite tereti crasso. *Bull. herb. Franc. t. 292.*
- amarus. 159. A. succum acrem fundens, pileo ochroleuco: vertice
(adulti) excavato; margine undulato, stipite concolore
crasso tereti farcto, lamellis ramosis flavicantibus. *Kern
Schw. t. 9. f. 1.*
- acris. 160. A. pileo distorto mutabili fuscescente, lamellis triplicis
ordinis, stipite compresso sulcato deorsum angustato. *Bol-
ton fung. 2. t. 60. nonne plumbeo affinis?*

†† laeves, membranacei, vix carnos.

— Coriacei, pileo lamellisq. coriaceis.

- melleus. 160. A. pileo convexo pallide sulphureo ferrugineoque: mar-
gine pallido striato, lamellis albidis, stipite elongato te-
reti sublineari filuloso cereo. *Schaeff. fung. t. 45.*
- caryo- 161. A. pileo convexo exsolete aureo: vertice elevato subfer-
phyllaeus. rugineo; margine crenulato, lamellis pallide cinnamo-
meis, stipite flavicante tenui tereti farcto. *Schaeff. fung.
t. 77.*
- cereolus. 162. A. pileo campanulato pallide sulphureo: margine ochra-
ceo ferrugineo, lamellis cinereo fulcis, stipite elongato
niveo farcto. *Schaeff. fung. t. 51.*

- lacrima- 163. A. pileo depresso fuscescente ochraceo, lamellis ochra-
lis. ceo fuscis inaequalibus, stipite obscuriori elongato linea-
ri basi bulboso. *Batsch cl. fung. 75. f. 7. 8.*
- auricor- 164. A. pileo laevi sicco depresso: medio elevato, luteo fusco-
nus. radiato, lamellis angustis fusco cinereis duplicis longitu-
dinis, stipite lineari brevi semipellucido fuscescente.
Batsch cl. fung. 75. f. 21.
- farinosus. 165. A. farinosus, pileo conico depresso laevi pallidissime och-
raceo: medio flavicante, lamellis exsolete terreis, stipite
elongato lineari albedo semipellucido basi bulboso. *Schaeff. fung. t. 205. an hujus cohortis?*
- candicans. 166. A. pileo convexo subviscido nitente flavicante, lamellis
fuscis, stipite lineari albo farcto annulato. *Schaeff. fung. t. 21.*
- umbilica- 167. A. ochroleucus, pilei vertice umbilicato flavicante, la-
tus. mellis subdecurrentibus, stipite tereti farcto sursum am-
pliato. *Schaeff. fung. t. 207.*
- decur- 168. A. ochroleucus, pilei vertice umbilicato: margine plicato-
rens. striato, lamellis decurrentibus: minoribus interstitis, sti-
pitem elongato tereti fistuloso. *Schaeff. fung. t. 232. an
varietas umbilicati?*
- fusces- 169. A. pileo convexo fusco, lamellis fusco-fulventibus, sti-
cens. pitem lineari subelongato pallido fistuloso. *Schaeff. fung. t. 60.*
- collinus. 170. A. pileo convexo umbonato albo vel pallide ochraceo ni-
tente, stipite concolore elongato semipellucido fistuloso,
lamellis griseo-albis. *Schaeff. fung. t. 220.*
- cristatus. 171. A. pileo lacteo squamis fasciculatis spadiceis vario, lamel-
lis teneris albis triplici ordine digestis, stipite tereti fistu-
loso fuscescente. *Bolton fung. 7. t. 7. Bull. herb. Franc. t. 405? β) Bulliard herb. Franc. t. 70. t. 506. f. 2.*
- tigrinus. A. pileo convexo squamato albedo: centro depicso, lamellis de-
currentibus lutescentibus. *Bull. herb. Franc. t. 70.*
- castaneus. 172. A. pileo laevi sericeo castaneo, lamellis teneris rubello-
fuscis: tertii ordinis brevissimis, stipite lineari albo fistu-
loso elastico. *Bulliard herb. Franc. t. 268*
- irregula- 173. A. pileo fordido viscido spadiceo: margine lobato undu-
lis. lato, lamellis distantibus obscure carneis triplici ordine
digestis, stipite tereti laevi intuloso emeraldente duro.
Bolton fung. 13. t. 13.

- elasticus. 174. A. pileo convexo ferrugineo, carne cortinaque elasticis lamellisque triplici ordine digestis latiusculis distantibus albis, stipite inaequali farcto elastico ferrugineo. *Bolton fung. 16. t. 16.*
- plumofus. 175. A. pileo hemisphaerico murino squamulis lanatis obfesso, lamellis latis numerosis albis flexilibus triplici ordine positus, stipite lineari elongato squamato. *Bolton fung. 33. t. 33.*
- nigro-villosus. 176. A. pileo humefcente tomentoso nigricante (adulti) cucullato: margine inaequali, stipite lineari albo, lamellis introitum latoribus (inescentis) rubellis. *Bulliard herb. Franc. t. 214.*
- fissus. 177. A. pileo conico fusco: margine striato olivaceo, lamellis latis numerosis tenuibus flexilibus aurantio-carneis triplici ordine positus, stipite murmo elastico fistuloso compresso. *Bolt. fung. 35. t. 35.*
- rubens. 178. A. ruberrimus mollis, pileo opaco, lamellis latis teneris pellucidis triplici ordine digestis, stipite farcto elongato. *Bolton fung. 36. t. 36. an satis distinctus a sanguineo?*
- ramealis. 179. A. pileo (adulti) excavato albo: medio fusco rubellove, lamellis numerosis divisus, stipiteque farcto tereti albidis. *Bulliard herb. Franc. t. 336.*
- velutipes. 180. A. gregarius, pileo convexo flavo laevi, lamellis ligneis: minoribus interstitis, stipite fistuloso inferne tomentoso nigro, superne igneo. *Bulliard herb. Franc. t. 344. Curtis flor. Lond.*
- ardescens. 181. A. pileo hemisphaerico concentricè striato stipiteque fistuloso superne caerulefcentibus, hoc inferne albo, lamellis latis igneis: inter binas longiores quinis brevioribus. *Bulliard herb. Franc. t. 348.*
- repens. 182. A. pileo convexo flavicante: centro depresso, lamellis concoloribus divisus, stipite repente fistuloso fibroso ramolo: ramis rubris. *Bull. herb. Franc. t. 90.*
- croceus. 183. A. pileo croceo laevi sicco truncato-conico: vertice mammillari, margine repando-lacero, lamellis rarioribus, stipite flavicante, farcto tereti. *Bulliard herb. Franc. t. 50.*
 β) Agaricus coccineus. *Schaeff. fung. t. 302.* γ) Agaricus psittacinus. *Schaeff. fung. t. 301.*

- Hyacinthus. 184. A. pileo conico lutéo-vel virescenti-fusco, lamellis pallidioribus, stipite elongato lineari recto fistuloso. *Batsch el. fung.* 81. t. 28. *an distinctus satis a fastigiato?*
- vinosus. 185. A. fuscus vinum olens subacris, pileo orbiculari secco: medio verrucoso, lamellis confertis, stipite farcto. *Bulliard herb. Franc.* t. 54.
- auratus. 365. A. pileo convexo viscido stipiteque fistuloso exterius aurantiis, lamellis sulphureis. *Bolton fung.* 2. t. 67. f. 2.
- scissus. 366. A. sulphureus pileo subconico margine lacero, lamellis latissimis basi angustis triplicis ordinis, stipite fistuloso contorto. *Bolton fung.* 2. t. 68.
- superfistulosus. 186. A. albidus, pileo orbiculari secco: centro impresso luteo, lamellis subflexuosis duplicis longitudinis, stipite lineari superne fistuloso. *Bull. herb. Franc.* t. 56.
- ramosus. 187. A. albus, pileo orbiculari secco: margine convexiusculo, lamellis minoribus paucioribus inter longiores, stipitibus pluribus farctis flexuosis e communi trunco. *Bull. herb. Franc.* t. 102.
- piluliformis. 188. A. pileo secco globoso fuscescente: margine albido, lamellis albis divisis, stipite fistuloso albido superne incrassato. *Bull. herb. Franc.* t. 112.
- contortus. 189. A. pileo secco umbrino convexo: vertice papilloso, lamellis fragilibus stipiteque spirali albidis. *Bulliard herb. Franc.* t. 36.
- amaricans. 190. A. pileo unguinoso flavo-viridi, stipite concolore subflexuoso fistuloso, lamellis viridibus: minoribus inter longiores positis. *Bulliard herb. Franc.* t. 30.
- cyaneus. 191. A. unguinosus, pileo rotundo caeruleo: vertice mammillari fuscescente; margine albo-floccoso, stipite concolore subtomentoso, lamellis umbrinis divisis. *Bulliard herb. Franc.* t. 170. *an diversus a Berylo?*
- Beryllus. 192. A. pileo convexo-conico flavo extrorsum thalassino fibroso, lamellis inaequalibus pallide rubellis, stipite elongato lineari flavescente: annulo nigricante. *Schaff. fung.* t. 1. Agaricus viridulus.
- moschatulus. 193. A. moschum olens, pileo plano thalassino secco, lamellis numerosis divisis, stipiteque lineari firmo albidis. *Bull. herb. Franc.* t. 176.

- fulphureus. 194. A. fulphureus, pileo subconico sicco, lamellis numerosis triplici ordine digestis: longioribus stipiti fibroso contiguus. *Bull. herb. Franc. t. 168.*
- olivaceus. 195. A. pileo convexo-conico laevi integro aureo: centro ferrugineo, lamellis numerosis confertis olivaceis margine sinuatis quintuplicis longitudinis, stipitibus aggregatis divaricatis adscendentibus elongatis linearibus fistulosis: annulo striato. *Mich. nov. pl. gen. p. 199. t. 80. f. 7.*
- abbreviatus. 196. A. pileo obtuse conico ferrugineo aut fuliginoso, lamellis albidis aut flavescentibus, stipite elongato exalbido (senescentis) fistuloso. *Schaeff. fung. t. 250. et 253.*
- subcorneus. 197. A. pileo conico depresso castaneo: margine aurantio, lamellis crassis inaequalibus, stipiteque elongato lineari flexuato fistuloso pallidis. *Batsch el. fung. 83.*
- sanguineus. 198. A. sanguineus, pileo convexo laevi, lamellis divis, stipite tereti lineari farcto: annulo fibroso aurantio. *Jacq. misc. austr. 2. t. 15. f. 3.*
- cereus. 199. A. pileo hemisphaerico sicco laevi cereo, lamellis tenuibus distantibus integris divisisque flavescentibus, stipite tereti lineari flavo: medio fistuloso. *Jacq. misc. austr. 2. p. 105. t. 15. f. 2.*
- fordidus. 200. A. lamellis simplicibus rectis pileoque plano livido-fuscis: centro umbilicato, margine depresso, stipite basi crassiore. *Dickf. crypt. Brit. fusc. 1. p. 56. t. 3. f. 1.*
- flavo-floccolus. 201. A. pileo umbonato sulphureo ochraceo obumbrato furfuraceo: margine crenulato stipiteque farcto subferrugineo floccis furfuraceis inaequali, lamellis subquadruplicis longitudinis albescentibus. *Batsch el. fung. cent. 117. f. 97.*
- circumseptus. 202. A. pileo subcarneo ante marginem stipiteque medio saepe floccis furfuraceis cincto, lamellis latis ferrugineis triplicis longitudinis. *Batsch el. fung. cent. 119. f. 98.*
- rosellus. 203. A. pileo subcarneo convexiusculo opaco, lamellis laxis triplicis longitudinis stipiteque farcto torto fibroso rubellis. *Batsch el. fung. cent. 121. f. 99.*
- subcarneus. 204. A. humescens, pileo mutabili ochraceo, stipite fistuloso recto fibroso, lamellis carneolis: his semipellucidis triplicis longitudinis; longissimis stipiti adnatis. *Batsch el. fung. cent. 123. f. 100.*

- cinerascens.** 205. A. pileo glabrato stipiteque fibrilloso farcto fusco-cinereis, lamellis flavescens quadruplicis ordinis: longioribus stipiti affixis. *Batsch el. fung. cent. 125. f. 101.*
- obsolescens.** 206. A. pileo pulvinato laevi ochraceo-carneo, lamellis latiusculis lividis, stipiti concolori farcto spongioso affixis subquadruplici ordine dispositis. *Batsch el. fung. cent. 127. f. 102.* β) *Agaricus obloletus. Batsch el. fung. cent. 129. f. 103.*
- tremebundus.** 207. A. pileo pallide carneo: medio crassiusculo, stipite fibroso torto fistuloso, lamellis inaequalibus pileo soli adnatis. *Batsch el. fung. cent. 129. f. 104.* β) *Batsch el. fung. cent. 2. p. 73. t. 38. f. 209.* γ) *Batsch el. fung. cent. 2. p. 75. t. 38. f. 210.*
- cano-brunneus.** 208. A. humescens, pileo tenero stipiteque fibroso fistuloso carneo-canescentibus, lamellis brunneis subquadruplicis longitudinis: extremo margine farinaceo. *Batsch el. fung. cent. 133. f. 105.*
- candido-bulbosus.** 209. A. pileo umbonato stipiteque solido validiusculo basi bulboso pileum sustentante albis sericeo-nitentibus, lamellis lividis subtriplicis longitudinis: extimo margine albo. *Batsch el. fung. cent. 133. f. 106.*
- aurivenius.** 210. A. pileo umbonato obscurius fibroso-venoso stipiteque obsoleto fibroso basi bulboso flaventibus, lamellis inaequalibus pileo soli adnatis margine crenato fusciflavido-albis. *Batsch el. fung. cent. 137. f. 107. Bull. herb. Franc. 2. 388.*
- bulbularis.** 211. A. pileo laevi pulvinato hemisphaerico depresso lutescente, stipite albo sericeo-nitente farcto bulboso pileum sustentante, lamellis semiorbiculatis pileo soli adnatis livido-fulvellis triplicis ordinis. *Batsch el. fung. cent. 137. f. 108.*
- coriaceus.** 212. A. pileo depresso-convexo carneo-ochraceo, stipite farcto elongato torto, pileum sustentante lamellis pileo soli adnatis pallidioribus. *Batsch el. fung. cent. 139. f. 109.*
- tomentosus.** 213. A. pileo convexo-conico tomentoso fulvo, stipite gracili, annulo fugaci. *Hoffm. nomencl. fung. 1. n. 241. t. 2. f. 1.*
- muscorum.** 214. A. pileo impresso striato flavo-fusco, stipite brevi basi incrassato, lamellis horizontalibus pallidioribus. *Hoffm. nomencl. fung. 1. n. 242. t. 5. f. 3.*
- semiglobatus.** 215. A. pileo glabro semigloboso flavescens, stipite subconcolori, opaco: medio nigro-pruinato gracili elongato pileum

- leum sustentante, lamellis cinereis obscurius maculatis: majoribus stipiti adnexis. *Batsch el. fung. cent. 141. f. 110.*
 β) Agaricus clypeatus. *Bolton fung. 2. 57. t. 57.*
- diffusus. 216. A. pileo tenero laevi livido-carneo, lamellis elongatis violaceo-fulvis quadruplicis ordinis: majoribus stipiti adnexis, stipite niveo elongato fistuloso pileum sustentante. *Batsch el. fung. cent. 143. f. 111.*
- purpureus. 217. A. pileo hemisphaerico stipiteque brevi fistuloso purpureis, lamellis triplicis ordinis albidis. *Bolton fung. 41. t. 41. f. B.*
- contortilis. 218. A. pileo fusco striato undulato, lamellis stipiteque brevi carneis. *Bolton fung. 41. t. 41. f. A.*
- granulosus. 219. A. pileo albo-granulato stipiteque lineari valido ochraceo-ferrugineis, lamellis albis. *Batsch el. fung. 79. f. 24.*
- hispidus. 220. A. pileo brunneo: vertice hispido, stipite lineari valido lamellisque pallidissime concoloribus. *Batsch el. fung. 81. f. 25.*
- fuliginatus. 221. A. pileo conico striis niveis canescentibus et obsolete fuliginis subquamoso, stipite lineari subelongato valido lamellisque niveis. *Batsch el. fung. 81. f. 26.*
- atro squamosus. 222. A. pileo fuscescente-niveo maculis striatis nigris subquamoso, stipite subulato valido lamellisque albis. *Batsch el. fung. 81. f. 27.* β) Agaricus conspurcatus *Willd. prodr. fl. berol. n. 1104. Mich. nov. pl. gen. t. 78. f. 6-8. an distincta satis a cristato species?*
- umbraculum. 223. A. pileo rorido depresso-conico lamellisque rarioribus triplicis longitudinis fuscescenti-cinereis, stipite tubulato albo striato torto. *Batsch el. fung. 79. f. 4.*
- Placenta. 224. A. pileo depresso umbonato cinereo fuscescente, lamellis carneo-albis, stipite lineari elongato valido fibroso torto. *Batsch el. fung. 79. f. 18. nonne forsan olypanti varietas?*
- murinus. 225. A. pileo depresso atro, lamellis stipiteque elongato lineari valido atro-striato cinereis. *Batsch el. fung. 79. f. 19.*
- farinaceus. 226. A. pileo rubro-violaceo convexo: vertice subdepresso, lamellis violaceis, stipite fuscescente. *Willd. prodr. flor. berol. n. 1117. Schaeff. fung. t. 8. t. 12. t. 13. f. 1-3 t. 223?*
- janthinus. 227. A. violaceo-rubens, pileo subconvexo, lamellis distantibus convexis decurrentibus, stipite elongato lineari. *Schaeff. fung. t. 13. f. 2. 4. 5-8.*

- laccatus.** 228. *A. subcarneus*, pileo striato convexo : vertice depresso, stipite tereti recto. *Batsch el. fung.* 79. f. 20.
- majalis.** 229. *A. suaveolens*, pileo convexo sicco dilute coriaceo, stipite concolore deorsum incrassato, lamellis membranaceis subdecurrentibus utrinque acuminatis. *Bull. herb. Franc.* t. 142.
- mammifolius.** 230. *A. suaveolens* dilute fuscus, pileo difformi, lamellis latiusculis divinis a stipite lineari recto spirali distantibus. *Bull. herb. Franc.* t. 144.
- alliat.** 231. *A. album* redolens sapiensque canus, pilei margine undulato striato, lamellis divinis stipiti contiguis. *Bull. herb. Franc.* t. 153. vix distinctus ab alliaceo.
- alliaceus.** 232. *A. allium* sapiens reddensque, pileo convexo glabro et fusco-pallescente, lamellis albidis, stipite atro nitido fistuloso. *Jacq. pror. austr.* 1. t. 82.
- plicatus.** 233. *A. allium* sapiens olensque, pileo planiusculo : margine laeo-rufo undulato-plicato, lamellis inaequalibus albidis, stipite tereti lineari rufo. *Schaeff. fung.* t. 99. f. 2. 5-8.
- abietis.** 234. *A. pileo* glaberrimo subviscido depresso-convexo, lamellis albidis, stipite lineari elongato fulvo. *Schaeff. fung.* t. 99 f. 1. 3. 4.
- pineti.** 235. *A. caespitosus*, pileo depresso-convexo umbonato glaberrimo subniveo, lamellis subconcoloribus inaequalibus, stipite gracili lineari obscuro. *Batsch el. fung.* 73. f. 9.
- esculentus.** 236. *A. pileo* convexo terreo, stipite gracili fistuloso fordide ochroleuco, lamellis albis. *Jacq. misc. austr.* 2. t. 14. f. 4.
- Clavus.** 237. *A. pileo* planiusculo umbonato luteo : margine striato plicato, lamellis fordide albis, stipite lineari tereti recto, interne torto. *Schaeff. fung.* t. 59.
- fibrillosus.** 238. *A. pileo* convexo lamellis paucioribus griseis, stipite gracili lineari fistuloso subipadiceo. *Schaeff. fung.* t. 236. an mera *Clavi* varietas?
- crenulatus.** 239. *A. pileo* dilute cinnamomeo albo-pulverulento : margine crenato, lamellis stipiteque gracili fistuloso concoloribus. *Schaeff. fung.* t. 226.
- subcoriaceus.** 240. *A. pileo* convexiusculo fuscescente-ochraceo : margine integro, lamellis fusco-lividis, stipite lineari elongato subgracili flavicante. *Schaeff. fung.* t. 203.

- atro ru- 241. A. pileo convexo umbonato hepatico albido-stria-
fus. to: margine crenato, lamellis stipiteque lineari gracili
elongato fistuloso pallidioribus. *Schaeff. fung. t. 234.*
- setaceus. 242. A. pileo umbonato miniato, lamellis aureis, stipite elon-
gato subsubulato pallide sulphureo. *Schaeff. fung. t. 222.*
- angulatus. 243. A. albus pileo plano: margine fimbriato repando-angu-
lato, lamellis raris, stipite elongato gracili. *Mich. nov.
pl. gen. p. 146. t. 74. f. 4.*
- Clavis. 244. A. suaveolens, pileo rotundo luteo-fusco, lamellis ramis
divisis stipiti nigricanti tereti brevi farcto contiguus. *Bull.
herb. Franc. t. 148.*
- Fibula. 245. A. ochroleucus, pileo rotundo infundibuliformi, lamellis
decurrentibus, stipite lineari laevi farcto. *Bull. herb. Franc.
t. 186.*
- Campanella. 246. A. pileo conico-convexo umbilicato glabro striato stipi-
teque tereti farcto fragili gracili croceis, lamellis pal-
lide sulphureis. *Schaeff. fung. t. 230.*
- minutus. 247. A. parvus, pileo campanulato fuscescente striato, stipite
brevis incurvo. *Hoffm. nomencl. fung. 1. n. 277. t. 6. f. 3. 4.*
- ferrugi- 248. A. pileo minuto conico lutescente: medio ferrugineo, la-
natus. mellis stipiteque elongato torto subulato pallidissime
fuscescentibus. *Batsch el. fung. cent. 109. f. 92.*
- hypni. 249. A. pileo umbonato pallide ochraceo: margine plicato fer-
rugineo, lamellis ferrugineis triplicis ordinis: intimis sti-
piti gracili fistuloso affixis. *Batsch el. fung. cent. 117. f. 96.*
- striatellus. 250. A. pileo conico subovato albo griseo-flavente dense plica-
to, lamellis plumbeis inaequalibus, stipite filiformi fistu-
loso albo. *Schaeff. fung. t. 211.*
- Fumus. 251. A. pileo conico subovato acuminato fusco vel flavente, la-
mellis rubris: stipite lineari elongato pallidiori. *Schaeff.
fung. t. 63. 70. 229.*
- fuligina- 252. A. pileo conico subovato acuminato atro scabro, stipite
rius. valido subconcolore superius albente, lamellis carnis.
Batsch el. fung. 71. f. 40.
- contra- 253. A. pileo nigro-fuscescente striato oblongo: margine con-
ctus. stricto albidore, stipite fibroso flexuoso striato subconco-
lore: basi hispidula albidore. *Batsch el. fung. cent. f. 85.*

- glandifer. 254. A. pileo oblongo nigro-fusco striato: margine constricto albo, stipite lineari nigro-fusco, lamellis albis elongatis. *Batsch el fung. cent. 99. f. 86.*
- atro-cyaneus. 255. A. niger cyaneo-pruinatus, pileo cucullato dense striato-fulcato: margine extremo lamellisq[ue] albidioribus, stipite elongato lineari striato sulcato. *Batsch el. fung. cent. 1101. f. 87.*
- luridus. 256. A. pileo glabro humefcente ochraceo-cinerascente, stipite lineari albo basi clavato lamellis duplicis ordinis spadicis. *Batsch el fung. cent. 107. f. 90.*
- rimosus. 389. A. pileo fusco-griseo pruinato saepius albo-rimoso, stipite sericeo fibroso niveo, laminis albidis latis laxis subundulatis. *Batsch el. fung. cent. 2. p. 63. t. 37. f. 206.*
- marginitus. 390. A. pileo glabro subferrugineo margine membranaceo, stipite fibrilloso ex livido ochraceo basi niveo, lamellis ferrugineis triplicis ordinis. *Batsch el. fung. cent. 2. p. 65. t. 37. f. 207.*
- alterabilis. 391. A. pileo lutescente depresso-conico, stipite fibrilloso, lamellis fusco-ferrugineis. *Batsch el. fung. cent. 2. p. 69. t. 38. f. 208.*
- visceralis. 392. A. ex hepatico fulvus, pileo convexo foveante stipite gracili basi albo, lamellis crassis rarioribus: ordine triplici. *Batsch el. fung. cent. 2. p. 77. t. 38. f. 211.*
- chrysdon. 393. A. albus pilei margine crenato lutescente, stipite superne luteo-pruinato, laminis margine sulphureo-pruinatis. *Batsch el. fung. cent. 2. p. 79. t. 38. f. 212.*
- tenelli, pileo lamellisq[ue] et stipite pellucidis, ut plurimum concoloribus; illo striato, plicato.
- gracilis. 353. A. pileo subconico elastico sicco, lamellis paucis trifidis rubris stipite praelongo gracili. *Bolton fung. 2. t. 51. f. 1.*
- sulphureatus. 257. A. pileo lutescente-cano convexo plicis latis inaequali, lamellis albidis duplicis ordinis, stipite lineari elongato fistuloso sulphureo. *Schaeff. fung. t. 31.*
- adustus. 258. A. fusco, pileo convexo-conico late plicato extrorsum pallide griseo, stipite lineari elongato fistuloso. *Schaeff. fung. t. 32.*
- pilosulus. 259. A. fusco-cinereus, pileo convexo ad latera late plicato: margine dentato-repando, lamellis duplicis longitudinis,

linis, stipite filiformi inferne ad latera piloso. *Batsch el. fung. 67. f. 2.*

- Tintinnabulum.** 260. *A. cinereus*, pileo semiovato integro ad latera dense striato, stipite lineari elongato flavicante. *Batsch el. fung. 67. f. 3. Schaef. fung. t. 237. Agaricus pallescens.*
- minutus.** 261. *A. pileo campanulato obsolete aurescente, lamellis raris flavicantibus, stipite tereti farcto curvulo albido. Schaeff. fung. t. 308.*
- hirtus.** 262. *A. pileo conico stipiteque fistuloso sub tomento tenero glabris striatis cinereis, lamellis concoloribus numerosis divisis utrinque acuminatis duplicis ordinis. Bull. herb. Franc. t. 128.*
- androsaceus.** 263. *A. pileo conico pellucido striato crenato lamellisque albidis, stipite gracili obscuro. Schaeff. fung. t. 239.*
- trichopus.** *A. albus, pileo campanulato substriato, stipite procero setaceo caudato albo. Scop. flor. carn. ed. 2. n. 1493.*
- bicolor.** 264. *A. lamellis raris distantibus pileoque caduco (senescentis) fuscescentibus, stipite capillari duro pellucido nigro. Bolton fung. 32. t. 32.*
- nothus.** 265. *A. albidus cinerascens flavicansve, lamellis decurrentibus, carne albo, stipite gracili farcto. Bull. herb. Franc. t. 276.*
- umbellatus.** 266. *A. albidus, pileo convexo subconico tandem planiusculo umbonato plicato, lamellis distantibus, stipite gracili terete fistuloso. Schaeff. fung. t. 309.*
- umbelliferus.** 267. *A. minutus albus pellucidus, pileo hemisphaerico: margine plicato, lamellis distantibus, stipite filiformi. Bolton fung. 39. t. 39. f. A.*
- candidus.** 268. *A. minutus albus, pileo hemisphaerico margine involuto lamellis flexilibus, stipite tereti flexuoso. Bolton fung. t. 39. f. B.*
- radiatus.** 269. *A. pileo cinereo radiato plicato stipiteque filiformi pellucidis. Bolton fung. 39. t. 39. f. C.*
- perforans.** 270. *A. pileo hemisphaerico marginato striato, stipite setaceo nigro perforante. Hoffm. nomencl. fung. I. n. 304. t. 4. f. 2. an satis distinctus ab androsaceo?*
- membranaceus.** 271. *A. pileo campanulato murino fusco-striato, stipite elongato fistuloso subcus incrassato. Hoffm. nomencl. fung. I. n. 305. t. 6. f. 1.*

- stellatus. 272. A. pileo striato, stipite gracili involucro radicali stellato cinereo. *Hoffm. nomencl. fung. 1. n. 306. t. 6. f. 2.*
- papillatus. 273. A. albus, pilei papilla fuscescente, lamellis convexis, stipite filiformi. *Hoffm. nomencl. fung. 1. n. 307. t. 3. f. 2.*
- mammil-laris. 274. A. pileo hemisphaerico longe papillato, stipite fistuloso caudato. *Hoffm. nomencl. fung. 1. n. 308. t. 4. f. 1.*
- turfaceus. 275. A. pileo terreo pallide striato pellucido contorto, lamellis rugosis, stipite arcuato. *Bolton fung. t. 41. f. c.*
- luteo-al-bus. 276. A. pileo conico striato, stipiteque filiformi flavescens, lamellis albis latiusculis triplicis ordinis. *Bolton fung. 38. t. 38. f. 1.*
- tenuis. 277. A. albidus, pileo campanulato membranaceo, lamellis triplicis ordinis stipiteque longissimo fistuloso pellucidis. *Bolt. fung. 37. t. 37.*
- confertus. 278. A. gregarius albidus, pileo glabro conico acuminato: apice fusco, lamellis aequalibus confertis tenellis fusco obumbratis stipite fæcto. *Bolton fung. 18. t. 18.*
- norwegi-cus. 279. A. sulphureus, pileo umbonato striato angulato-repando, lamellis linearibus alternatim minoribus, stipiteque lineari-fistuloso pallidioribus. *Gunn. flor. norv. n. 994. t. 7. f. a. b.*
- Rotula. 280. A. albidus, pileo convexo umbonato extrorsum striato, lamellis latiusculis distantibus annulo peculiari annexis. *Mich. nov. pl. gen. 195. t. 79. f. 7.*
- conicus. 281. A. pileo campanulato acuto nitido livido striato, lamellis albis, stipite fistuloso cinereo. *Schaeff. fung. t. 52. f. 1-6.*
- perona-tus. 359. A. pileo hemisphaerico, lamellis paucis angustis triplici serie digestis, stipite superius glabro inferius lanuginoso basi arcuato. *Bolton fung. 2. t. 58.*
- equinus. 361. A. sulphureus, pileo mutabili fuscescente luteo-radiato, stipite fistuloso, lamellis triplicis ordinis. *Bolton fung. 2. t. 65.*
- variega-tus. 362. A. pileo obtuso-conico nigro, fuscescente vel cinereo, lamellis triplicis ordinis stipiteque fistuloso cinereis. *Bolt. fung. 2. t. 66. f. 1.*
- culpida-tus. 363. A. pileo acute-conico subspadiceo, lamellis triplicis ordinis angustis subfuscis, stipite fistuloso. *Bolton fung. 2. t. 66. f. 2.*

- nuceus. 367. A. pileo globoso castaneo: margine lobato incurvo lamellis undulatis triplicis ordinis, stipite gracili albo fistuloso. *Bolton fung. 2. t. 70.*
- fulcatus. 282. A. cinereus, pileo conico: vertice acuminato fuscescente, stipite elongato lineari deorsum incrassato. *Schaeff. fung. t. 52. f. 7-9. un mera conici varietas?*
- griseus. 283. A. pileo conico-explanato umbonato opaco plicis latis obtusis arato, stipite elongato basi fibrilloso, lamellis triplicis longitudinis. *Batsch el. fung. 87. f. 80.*
- clavularis. 284. A. tener virescens albus, pileo subhemisphaerico umbilicato obsolete plicato, lamellis paucioribus inaequalibus, stipite gracili basi bulboso. *Batsch el. fung. cent. 89. f. 81.*
- Mucor. 285. A. minutissimus griseus, pileo convexo, lamellis paucis, stipite tenero pellucido: basi bulbo annulari interta. *Batsch el. fung. cent. 91. f. 82.*
- saccharinus. 286. A. albus, pileo conico-explanato opaco laxè plicato undulato, lamellis paucis angustis crassis, stipite subulato rubente. *Batsch el. fung. cent. 93. f. 83.*
- acicularis. 287. A. minimus albidus, pileo hemisphaerico, lamellis paucis crassiusculis, stipite setaceo. *Hoffm. nomencl. fung. 1. n. 322. t. 5. f. 2.*

partim in liquorem nigrum diffuentes aut lamellis nigris instructi.

- momentaneus. 288. A. pileo conico subpapilloso cinerascens - fusco striato crenulato lamellis stipiteque fistuloso lineari canis. *Bulliard herb. Franc. t. 128.*
- spadiceo-griseus. 289. A. pileo pallido: umbone magis flavo, margine tenuissime striato griseo, lamellis (tenuiscentis) nigrescentibus, stipite elongato fistuloso albido iussum graciliori. *Schaeff. fung. t. 237.*
- papyraceus. 290. A. albus, pileo hemisphaerico membranaceo, lamellis triplicis ordinis distantibus aetate nigrescentibus, stipite fistuloso. *Bolt. fung. 11. t. 11.*
- umbilicaris. 291. A. coriaceus albidus in liquorem fuscum deliquescent, lamellis triplicis ordinis distantibus, stipite farcto. *Bolton fung. 17. t. 17.*
- fasciculatus. 292. A. fulcescendo diffuens, pileo convexo laevi luteo, lamellis numerosis angustis olivaceis, stipite flexuoso fistuloso flavo. *Bolton fung. 29. Vix distinctus a fasciculari.*
293. A.

- acuminatus. 293. *A. pileo conico acuminato pallide murino, lamellis atris, stipite tereti angusto fistuloso atrorubente. Schaeff. fung. t. 202.*
- fordidulus. 294. *A. pileo squamoso fordide luteo, lamellis terreis nigropulverulentis, demum atris, stipite gracili elongato fistuloso fulcescente. Schaeff. fung. t. 210.*
- carbonarius. 295. *A. pileo conico nitente plumbeo, lamellis subquadruplicis longitudinis nigris, margine albidis, stipite semipellucido inferne spadiceo. Batfeb el. fung. 69. f. 6. β) Batfeb el. fung. cent. 107. f. 91.*
- subatratulus. 296. *A. pileo opaco umbonato dense et alternatim plicato striato stipiteque elongato fistuloso ochraceo canescentibus, lamellis conertis brunneo-atris margine albidis. Batfeb el. fung. cent. 103. f. 89.*
- marcoticus. 297. *A. pileo convexo extrorsum plicis furcatis radiato, lamellis cinerascensibus alternis integris et dimidiatis, stipite subulato albo. Batfeb el. fung. 79. f. 77.*
- ciliaris. 354. *A. pileo conico ochroleuco primo niveo, rorido, postea glutinoso, margine ciliato, lamellis triplici ordine dispositis, stipite albo basi incrassato. Bolton fung. 2. t. 53.*
- tricolor. 355. *A. pileo campanulato fusco striato glabro, lamellis atris margine crispis, stipite fistuloso. Bolton fung. 2. t. 54.*
- papilliger. 298. *A. pileo campanulato lacero griseo-furfuroso: margine striato; vertice papillifero, stipite lineari pellucido nigropulverulento, lamellis atris margine niveis longioribus brevioribusque alternis. Batfeb el. fung. cent. 81. f. 78.*
- lacrimbundus. 299. *A. pileo campanulato luteo, lamellis succum atrum stilantibus fulcescentibus nigro maculatis inaequalibus. Bull. herb. Franc. t. 194.*
- elypei-formis. 358. *A. pileo viscido umbonato, lamellis utrinque acuminatis triplici ordine digestis prima aetate murinis, stipite longo cylindrico. Bolton fung. 2. t. 57.*

III Fuliginosi, pileo opaco conico, lamellis senescente fuliginosis tandem in senem nigram diffluentibus, stipite fistuloso.

- congregatus. 300. *A. gregarius, pileo flavescente-cano crenulato digitiformi, lamellis divisis stipiteque lineari recto albidis. Bull. herb. Franc. t. 94.*

- fuccineus.** 301. A. pileo convexo-campanulato lacero glabro pallide aurantio striato, lamellis plumbeis, stipite subelongato albo. *Schaeff. fung. t. 6.*
- aqueus.** 302. A. pileo glabro lacero cano-fuscescente leviter striato pliscatoque, lamellis nigro-fuscis, stipite subelongato albo. *Schaeff. fung. t. 17.*
- tortus.** 303. A. pileo lacero subcarneo confertissime striato-fuleato, lamellis atris, stipite elongato albo torto valido. *Schaeff. fung. t. 201.*
- cinereus.** 304. A. pileo canescente umbonato confertissime striato, lamellis connatis, stipite elongato fuscescente albo. *Schaeff. fung. t. 100.*
- margaritaceus.** 305. A. pileo argenteo purpurascente misto extrorsum striato, stipite tereti iqualido inferne incrassato. *Schaeff. fung. t. 216.*
- ovatus.** 306. A. pileo squamato striato cano, stipite annulato elongato albo terete deorsum crassiori: volva ovata squamosa. *Schaeff. fung. t. 7.*
- Vaillantii.** 307. A. gregarius, pileo striato cinereo ovato tandem spadiceo-campanulato, lamellis latiusculis ferrulatis, stipite lineari tereti albo. *Vaill. flor. par. t. 12. f. 10. 11.* β) Agaricus cylindricus. *Schaeff. fung. t. 8.* γ) Agaricus fugax. *Schaeff. fung. t. 67. 68.*
- Balanus.** 308. A. pileo dilute ochraceo, demum fuscescente extrorsum fulcato lacero revoluto, lamellis livido-rubellis, stipite elongato gracili tereti albido. *Schaeff. fung. t. 66.*
- porcellaneus.** 309. A. pileo aquose albo striis longitudinalibus purpurascensibus squamisque lutescentibus vario fusiformi demum campanulato, lamellis utrinque acuminatis, stipite flexuoso. *Schaeff. fung. t. 47. 48.*
- lqualidus.** 310. A. pileo viscido olivaceo cinereo: margine inaequali, lamellis aequalibus numerosis contertis latiusculis, stipite duro flexuoso. *Bolton fung. 25. t. 25. an distinctus satis ab aqueo?*
- domesticus.** 311. A. pileo primum ovato floccis fuscescentibus aspero: margine undulato lacero, lamellis aequalibus latiusculis numerosis, stipite niveo. *Bolt. fung. 26. t. 26.*
- papilionaceus.** 312. A. pileo convexo-conico sublacero, lamellis latiusculis cinereo-virescentibus maculatis, stipite flexuoso. *Bull. herb. Franc. t. 88.*

- fimicu- 313. *A. pileo umbrino (senescentis) plano: margine inaequali,*
tris. lamellis concoloribus nigro-maculatis divisis, stipite nigro-annulato deorsum incrassato. *Bull. herb. Franc. t. 66.*
- pullatus. 314. *A. pileo campanulato plicato atro viscido, stipite elongato*
to ventricolo argenteo. *Bolton fung. 20. t. 20. an distinetus satis a cinereo?*
- stercora- 315. *A. pileo convexo diaphano cigerascente nigro: margine*
rius. lacero revoluta, lamellis canis, stipite subobliquo angusto inferne incrassato. *Bull. herb. Franc. t. 68.*
- campanu- 316. *A. pellucidus, pileo campanulato vario striato, lamellis*
latus. cinereis adscendentibus duplici ordine positus, stipite lineari gracili nudo. *Bolt. fung. 31. t. 31.*
- atramen- 317. *A. gregarius, pileo humescente laevi plicato fusco hinc*
tarius. inde maculato, lamellis latiusculis divisis albidis, stipite tereti lineari. *Bulliard herb. Franc. t. 164.*
- Digitalis. 318. *A. pileo semiovato crenulato livido-canescente extrorsum*
confertissime striato: vertice glabro ferrugineo, lamellis triplicis longitudinis atris, stipite adscendente elongato pallidissimo. *Batsch el. fung. 61. f. 1.*
- sobolife- 319. *A. pileo conico striato-piloso, stipite sobolifero albedo.*
rus. *Hoffm. nomencl. fung. n. 357. t. 3. f. 1.*
- micaceus. 320. *A. pileo humescente atro striato lamellisque primo albidis*
partiaclis micantibus confitis. *Bull. herb. Franc. t. 246.*
- picaceus. 321. *A. ater, pileo striato rudimentis cuculli albis vario, lamellis*
latiusculis duplicis longitudinis, stipite albo inferne crassiusculo. *Bulliard herb. Franc. t. 206.*
- rostratus. 322. *A. pileo conico-campanulato striato plumbeo caducis cuculli*
rudimentis aspero, lamellis atris, stipite albedo: medio incrassato deorsum subulato. *Mich. nov. pl. gen. t. 80. f. 5.*
- gossypini- 323. *A. stipite fistuloso, albedo: juniores tomentoso.*
nus. *Bull. herb. Franc. t. 425. f. 2.*

** acaules.

- glanduloso- 324. *A. subcaulis fuscus subtus albus, granulis interstitis.*
fus. *Bull. herb. Franc. 1. t. 426.*
- depluens. 325. *A. subcaulis, pileo cano-fericeo dimidiato opaco, lamellis*
latiusculis fusco-rubellis margine arcuatis quadruplicis longitudinis. *Batsch el. fung. 167. f. 122.*
- perennis. 326. *A. subcaulis tuberoto-coriaceus pallide ochraceus, lamellis*
pallidioribus. *Plan. fung. Esf. p. 8. n. 25. an coriaceus?*

325. A.

- dichrous. 325. A. pileo spadiceo nigricanti misto: margine repando-lobato, lamellis bifidis pallide sulphureo-ochraceis. *Schaeff. fung. t. 246.*
- applicatus. 326. A. inversus orbicularis cinereo-nigricans, lamellis in centro contingentibus albido-caeruleiscentibus, centrum impresso-adnatum tendentibus. *Batsch el. fung. cent. 171. f. 125.*
- violaceo-fulvens. 327. A. violaceo-fulvus, pileo coriáceo aspero semiorbiculato. *Batsch el. fung. 95. f. 39.*
- Lingua. 328. A. semiorbicularis glaber fulvus, lamellis purpureis. *Mich. nov. pl. gen. p. 123. t. 65. f. 3.*
- fulvescens. 329. A. coriaceus villosus albicans, lamellis fulvis. *Vaill. flor. par. t. 1. f. 4.*
- cespitosus. 330. A. spatulatus convexus luteus glabriusculus, lamellis terreis. *Mich. nov. pl. gen. p. 123. t. 65. f. 5. 6. β) Agaricus ochraceus. Willd. prodr. flor. berol. n. 1095.*
- niveus. A. subcaulis albus tener siccus pileo glabro subtus pallide ferrugineo: margine (senescentis) inaequali. *Jacq. fl. austr. 3. t. 288.*
- versicolor. 331. A. suberoso-coriaceus tomentosus fusco-griseoque fasciatus, lamellis albis simplicibus tenuibus. *Plan. fung. Erf. p. 4. n. 3.*
- striatulus. 332. A. ferrugineus pubescens, margine integro lamellis alternis interruptis cinereis. *Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 148.*
- radians. 333. A. flabelliformis albidus villosus, margine inciso crenato, lamellis concoloribus. *Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 148.*
- gelatinosus. 334. A. pileo difformi albido sublanato, lamellis ochroleucis simplicibus inaequalibus. *Schaeff. fung. t. 213.*
- planus. 369. A. erectus planus semicircularis margine undulatus fuscus, lamellis lanceolatis triplicis ordinis. *Bolton fung. 2. t. 72. f. 3.*
- plumatus. 370. A. pileo multiformi apice crenato revoluta pennas struthionis referente. *Walt. flor. carol. p. 261.*
- fagineus. 397. A. pileo suberoso tomentoso albido, lamellis cervinis margine subvenosis. *Schrader an distincta satis species?*

MERULIUS. *Fungus subtus venosus.** *stipitati.*

- cornucopioides. 1. M. fuscus tenax, pileo lobato, venis subquadruplici ordine decurrentibus. *Bolton fung. 8. t. 8. β) Schaeff. fung. t. 275.*

Yyy y 2

2. M.

- umbonatus. 2. *M. pileo umbonato cinereo, stipite concolori tereti, venis albis. Jacq. misc. austr. 2. p. 109. t. 16. f. 1. Agaricus muscoides.*
- Cyathus. 3. *M. coloris lignei, pileo infundibuliformi, venis decurrentibus, stipite tereti fistuloso. Bull. herb. Franc. t. 208.*
- infundibuliformis. 4. *M. murinus mollis, pileo infundibuliformi, venis argenteis, stipite compresso rugoso fistuloso. Boltz fung. 34 t. 34.*
- helvelloides. 5. *M. pileo infundibuliformi zonato, stipite fistuloso. Bulliard herb. Franc. 1. p. 294. t. 46. Helvella tubaeformis.*
- agaricoides. 6. *M. mollis lutescens pileo infundibuliformi zonato, stipite fistuloso. Bull. herb. Franc. t. 208. Agaricus cornucopioides.*
- cantharelloides. 7. *M. stipite aurantio fistuloso bulboso, pileo fuscetcenti unicolore. Bull. herb. Franc. 1. p. 297. t. 473. f. 3. Helvella cantharelloides.*
- hydropipes. 8. *M. fusco-nigricans, stipite ad basin fistuloso. Bull. herb. Franc. 1. p. 292. t. 465. f. 2. an distincta hujus generis species?*
- aurantiacus. 9. *M. pileo sicco aurantio, venis rubris, stipite tereti lineari fardo. Jacq. misc. austr. 2. p. 101. t. 14. f. 3.*
- aleatorolophoides. 10. *M. obscure aureus, pileo punctato: margine lobato, venis rectis. Schaeff. fung. t. 206. an mera varietas aurantiaci? β) Schaeff. fung. t. 212.*
- crispus. 11. *M. coriaceus, pileo infundibuliformi, margine crispo, stipite solido. Bull. herb. Franc. 1. p. 293. t. 465 f. 1.*
- Cantharellus. 12. *M. vitellinus suaveolens, pileo (senescentis) excavato: margine undulato lobato, venis suberitpis decurrentibus, stipite tereti fardo sursum dilatato. Syst. nat. XII. 3. p. 722. Agaricus Chantarellus. Schaeff. fung. t. 82. Bolton. fung. 2. t. 62.*
- pruinatus. 13. *M. pileo plano crenulato fusco-cinereo, venis cinereo-griseis pruinatis, stipite luteo lineari elongato valido. Batsch el. fung. 93. f. 35. an distincta satis species?*
- squamula. 14. *M. pileo albente convexo plano, venis rarioribus obsoletis radiantibus, stipite tenerrimo subulato-lactaceo. Batsch el. fung. cent. 95. f. 84.*
- inflexus. 15. *M. luteus pileo infundibuliformi: margine inflexo crispo, venis lutescentibus decurrentibus, stipite aureo: medio incrassato sursum attenuato. Vaill. flor. par. t. 11. f. 9. 10. β) Vaill. flor. par. t. 11. f. 11-13. ad sequent.*

- fissus. 16. *M. pileo infundibuliformi fissio cinereo, venis decurrentibus. Roth. flor. germ. 1. p. 534.*
- muscigenus. 17. *M. griseo-lutescens subacaulis dimidiatus suborbiculatus. Bull. herb. Franc. 2. t. 288. Agaricus muscigenus.*
- pezizoides. 18. *M. subacaulis infundibuliformis, disco patente sinuato-punctato, venis obsoletis. Schaeff. fung. t. 165. 166. Syst. Nat. Ed. XII. 2. Peziza infundibuliformis.*
- ** acaules.
- niveus. 19. *M. laevis horizontalis niveus, subtus fuscus. Bull. herb. Franc. 2. t. 152.*
- albus. 20. *M. coriaceus albidus cano-tomentosus, semiorbicularis, margine repando, venis ramosis. Bulliard herb. Franc. t. 346. an forsan distincti generis?*
- squamosus. 21. *M. membranaceus, pileo rubiginoso squamoso, venis ceruinis. Schrader.*
- reticulatus. 22. *M. verticulis subrotundus membranaceus laevis canus, venis reticulatis cinerascens. Bull. herb. Franc. 1. p. 289. t. 498. f. 1. Helvella utiruga.*
- dimidiatus. 23. *M. membranaceus horizontalis laevis fuscescens. Bulliard herb. Franc. 1. p. 290. t. 498. f. 2.*
- alutaceus. 24. *M. coriaceus supra griseus erectus villosus. Bull. herb. Franc. t. 394.*
- lichenoides. 25. *M. laminis depressis decumbentibus connatis ex centro dilatatis. Schranck flor. bav. 2. p. 575. n. 1633.*
- betulina. 26. *M. coriaceus villosus suborbicularis margine obtuso, venis confertis anastomolantibus ochroleucis flavisve. Syst. nat. XII. 3. p. 723. Agaricus betulinus. Bull. herb. Franc. t. 290. Auricularia tremelloides. β?) Batsch el. fung. p. 95. n. 138. f. 34. Agaricus Chantarellus.*
- quercinus. 27. *M. suberoso-coriaceus planus villosus semiorbicularis annulis diversi coloris pictus, venis conferti cartilagineis anastomolantibus albidis vel fusciscentibus. Syst. n. t. XII. 3. p. 723? Agaricus quercinus. Schaeff. fung. t. 57. Bull. herb. Franc. t. 362. 442. f. 1.*
- labyrinthiformis. 28. *M. lignosus fuscus deformis, venis pallidioribus labyrinthiformibus. Schaeff. fung. t. 231. nonne mera quercini varietas?*

- vastator. 29. *M. orbicularis* (adultus) aureus, venis crispis centrum versus in plicas abeuntibus: tuberculis intus albis ut plurimum aggregatis caulescentibus intermediis. *Tode Abb. hall. Gef. 1. p. 351. t. 2. f. 1-4.*
- serpens. 30. *M. coriaceus* niveus orbicularis, venis crispis fuscescentibus medium versus in plicas transeuntibus. *Tode Abb. hall. Gef. 1. p. 355.*

1210. BOLETUS. *Fungus subtus porosus.*

* *stipitati.*

- perennis. 1. *B. perennis*, pileo utrinque planiusculo peltato fusco, poris punctiformibus ochraceo-albis, stipite laevi. *Bull. herb. Franc. 1. p. 334. t. 28. et t. 449. f. 2.*
- numularius. 2. *B. perennis*, pileo albo: centro concavo papillato: margine flexo: stipite basi nigro. *Bulliard herb. Franc. t. 124. an satis distinctus a leptocéphalo?*
- leptocéphalus. 3. *B. pileo plano tenui supra cervino subtus albo.* *Jacq. misc. austr. 1. p. 142. t. 12.*
- dimidiatus. 4. *B. perennis*, pileo dimidiato undulato laevi, poris albis. *Thunb. flor. jap. p. 348. t. 39.*
- viscidus. 5. *B. pileo pulvinato viscido, poris teretibus convexis immersis distinctis, stipite lacero.* *Schaeff. fung. t. 103. 104.*
- granulatus. 6. *B. pileo pulvinato viscido, poris teretibus subangulatisque truncatis: angulo granulato.*
- luteus. 7. *B. pileo pulvinato viscido, porisque rotundatis convexis flavissimis, stipite annulato.* *Schaeff. fung. t. 114. et 115. Bull. herb. Franc. 1. p. 316. t. 332.*
- bovinus. 8. *B. pileo pulvinato glabro marginato, poris acutis compositis: porulis angulatis brevioribus.* *Bull. herb. Franc. 1. p. 322. t. 60. 494. β) Boletus aestivus. Schlotterb. act. helv. 4. p. 54. t. 5. f. 2.*
- mutabilis. 9. *B. pileo pulvinato fusco, tubis flavescens rubisve, stipite incrassato brevi fuscescente rubellove.* *Schaeff. fung. t. 108. 133. β) Boletus bulbosus. Schaeff. fung. t. 134. 135.*
- ferrugineus. 10. *B. pileo pulvinato ochraceo-fusco glabro poris ferrugineo-brunneis, stipite subferrugineo.* *Bull. herb. Franc. 1. p. 318. t. 451. f. 2. Ratsch el. fung. cent. p. 181. f. 128. β?) Boletus suspectus. Gled. meth. fung. p. 66. n. 1. var. i.*

- tuberosus. 11. B. pileo pulvinato stramineo, poris flavis, stipite brevi basi tuberoso. *Bull. herb. Franc. t. 100.*
- cereus. 12. B. pileo pulvinato pullo, poris ochroleucis, stipite albido. *Bull. herb. Franc. t. 385.*
- cinnamomeus. 13. B. cinnamomeus, fragilis pileo concavo villosus in centro infundibuliformi fulvo, poris annulatis. *Jacq. collect. 1. p. 116. t. 2.*
- aurantiacus. 14. B. pileo fulvo canescente, stipite rugoso maculoso. *Bull. herb. Franc. t. 236.*
- exasperatus. 105. B. pileo flavescente margine deflexo hispidulo, poris rhomboideis albis, stipite fulcescenti. *Schrader. Mich. nov. pl. gen. t. 70. f. 5.*
- fasciiculus. 106. B. pileo fusco fasciculatim piloso, poris flavescens, stipite laevi fulcescenti. *Schrader.*
- pallens. 107. B. laevis, pileo planiusculo flavescens, poris tenuissimis, stipite subgracili subcompresso. *Schrader.*
- fuscidulus. B. pileo plano acute castaneo, poris subrotundis flavescens, stipite subflexuoso. *Schrader.*
- pumilus. B. pileo convexo cinereo, poris subangulatis albis, stipite crassiusculo. *Schrader.*
- supinus. 15. B. pileo castaneo: margine costato sinuatoque, poris albidis. *Flor. dan. t. 894. β?) Boletus castaneus. Weber suppl. flor. hols. p. 13.*
- biennis. 95. B. pileo infundibuliformi crenato rufescente ad marginem albido, carne alba coriacea. *Bull. herb. de la Franc. t. 449. f. 1.*
- lacteus. 16. B. pileo convexo peltato orbiculato fusco, stipite lineari valido diffuso porisque linearibus confertissimis catenulatis niveis. *Batsch el. fung. p. 103. f. 42. β) Schaeff. fung. t. 111. 265. 266. γ) Mich. nov. pl. gen. t. 71. f. 1. δ) Schaeff. fung. t. 127.*
- ramosissimus. 17. B. ramosissimus, pileis numerosis hemisphaericis multiplex. *Jacq. flor. austr. 2. t. 172.*
- frondosus. 18. B. frondosus cespitosus fuscus frondibus imbricatis planiusculis reflexis, poris albis. *Schaeff. fung. t. 128. 129.*
- strobiliformis. 19. B. pileo hemisphaerico tessellato squamoso fusco, poris angulatis albis. *Dicks. crypt. Brit. fasc. 1. p. 17. t. 3. f. 2.*

- fragilis. 20. B. pileo peltato pallidissime flavo, poris pallide sulphureo-virentibus, stipite diffuso valido crasso albo teretiusculo. *Schaeff. fung. t. 121. 122. 264. 3.*
- carolinia- 85. B. pileo adscendente subdimidiato pulvinato marginato, poris minutissimis fulvis. *Walt. flor. carol. p. 262.*
- procerus. 21. B. pileo parvo convexo glabro stipiteque longo subfusiformi subolivaceis, poris tenuissimis numerosis albidis. *Bolt. fung. 2. t. 86. an distincta satis species?*
- hirsutus. 22. B. cinereus, pileo rimoso, poris latis irregularibus, stipite elongato valido sublineari hirsuto-squamuloso. *Mich. nov. pl. gen. t. 71. f. 2.*
- subtomentosus. 23. B. pileo subtomentoso stipiteque flavis, poris subangulatis difformibus fulvis planis. *Bull. herb. Franc. t. 490. f. 3. β) Bull. herb. Franc. 1. p. 317. t. 451. f. 1. Boletus parasiticus.*
- squamosus. 24. B. pileo flavescente squamoso, poris difformibus oblonge flexuosis niveis, stipite laterali. *Bull. herb. Franc. 1. p. 344. t. 19. et t. 312.*
- infundibuliformis. 25. B. fulvens, stipite in pileum infundibuliformem dilatato, poris dilatatis brevibus. *Mich. nov. pl. gen. t. 70. f. 4. 8. 10.*
- lucidus. 26. B. pileo coriaceo castaneo lucido concentrice sulcato, poris minutissimis albis, stipite laterali. *Leyss. fl. hal. n. 1245.*
- hypocra- 90. B. albus, pileo coriaceo depresso, stipite aequali. *Schranck teriformis. flor. bav. 2. p. 621. n. 1749. an Hydnum sublamellosum?*
- umbilica- 91. B. pileo coriaceo depresso: merilo excavato, margine fusco, stipite basi bulboso, poris connexis. *Schranck flor. bav. 2. p. 621. n. 1748.*
- Bulliardi. 27. B. hepaticus subtus dilutior, pileo viscido, stipite laterali. *Bull. herb. Franc. t. 74.*
- subvescus. 92. B. carnosus, pileo convexo subtus miniato, carne flavicante ad aërem nigrescente, stipite brevi crasso rufescente. *Schranck flor. bavar. 2. p. 620 n. 1747. Schaeff. fung. t. 107? an a mutabili satis distinctus?*
- lapidum. 93. B. carnosus, pileo convexo supra fusco subtus flavo, carne alba, stipite solido subrugoso exalbido. *Schaeff. fung. t. 105.*
- nigrescens. 94. B. carnosus, pileo viscido fusco, carne alba ad aërem caerulecente. *Pallas it. 1. p. 31. an mutabilis forsan varietas?*

- scaber.** 28. *B. mollis spongiosus albidus, pileo superne griseo, poris longissimis, stipite rugosissimo. Bull. herb. Franc. t. 132.*
- obliquatus.** 29. *B. exsiccabilis badius nitidus coriaceo-fuberolus, pileo obliquo fluctuante: tubis albo-ferrugineis, stipite laterali. Bulliard herb. Franc. 1. p. 335. t. 7. et 459.*
- elegans.** 30. *B. subacaulis tenax auriformis, supra nitens spadiceus. Bulliard herb. Franc. t. 46.*
- ramulorum.** 31. *B. coriaceus, pileo orbiculari, stipite laterali. Bulliard herb. Franc. t. 124. β) Boletus flabelliformis. Less. fl. hal. ed. 1. n. 1093.*
- Batschii.** *B. perennis, pileo glabro ferrugineo ad marginem lacero crenato, stipite laterali. Batsch el. fung. cent. 1. p. 181. f. 129.*
- fagineus.** *B. substipitatus, pileo nitido albedo, poris subrotundis rufescentibus stipite laterali. Schrader.*
- ** *acaules.*
- agaricoides.** 32. *B. coriaceus laevis, poris angulatis lineari-oblongis undulatis. Thunb. flor. jap. p. 347.*
- lacrymans.** 33. *B. coriaceus semiovalis aurantiaceus rugoso-reticulatus, fascia marginali lata nivea fornicata. Wulfen ap. Jacq. misc. austr. 2. p. 111. t. 8. f. 2.*
- rufus.** 109. *B. explanatus coriaceus rufus, poris minutissimis rotundatis. Schrader.*
- citrinus.** *B. pulvinatus imbricatus flavus laevis, poris tenuissimis concentricis. Lemmig. fl. poson. p. 525.*
- cristatus.** *B. fasciculatus squamosus: poris minutissimis, lobis laciniato-fimbriato-cristatis. Gled. meth. fung. p. 75. n. VIII.*
- tuberculatus.** *B. durus tuberculatus, ex albo cinereoque fulvescens, poris minutissimis connexis. Gled. meth. fung. p. 80. n. 12. var. c.*
- lobatus.** 34. *B. coriaceus convexus lobatus flavus laevis, poris tenuissimis. Willd. prodr. flor. Berol. n. 1136.*
- fasciatus.** 35. *B. durus superne inaequalis fuscus nigro-fasciatus, poris albis tenuissimis. Swartz nov. pl. gen. p. 149.*
- microporus.** 36. *B. ligneus durus difformis inaequalis, poris inaequalibus impalpabilibus pallidis. Brown jam. p. 77. Poria 4.*
- hydnoides.** 37. *B. crassus fetis crassis ramosis erectis densis nigris superne testus, poris tenuissimis teretibus. Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 149.*

- Favus. 38. *B. subpulvinatus* scaber fetis erectis ramosis, poris patulis angulatis. *Flor. dan. t. 893? Bull. herb. Franc. t. 421.*
- Lipsiensis. 39. *B. pulvinatus suberosus*, supra glaber incrementis convexis tuberculisque gradatus, margine declivi falcato. *Batsch el. fung. cent. I. f. 130.*
- suberosus. 40. *B. pulvinatus albus laevis poris acutis difformibus.* β) *Bull. herb. Franc. t. 491. f. 1.* γ) *Bolt. fung. II. 78. t. 78.*
- nitens. 41. *B. pulvinatus laeviusculus nitens varie rubicundus, poris albis flavidisve.* *Schaeff. fung. t. 109. 110.*
- fomentarius. 42. *B. pulvinatus inaequalis obtusus, poris teretibus aequalibus glaucis.*
- igniarius. 43. *B. pulvinatus laevis, poristenuissimis.* *Bulliard herb. Franc. t. 82. 401. et 454. Batsch el. fung. cent. I. f. 1305?*
- purgans. 44. *B. pulvinatus subconicus suberoso-carnosus levis inaequalis, supra incrementis convexis circulariter umbriatus et gradatus.* *Jacq. misc. austr. I. n. 6. t. 20. 21.*
- cinnabarinus. 45. *B. pulvinatus, totus intus et foris ruber.* *Jacq. flor. austr. 4. t. 304.*
- sanguineus. 59. *B. submembranaceus ruber, poris impalpabilibus.*
- villosus. 46. *B. submembranaceus fuscus griseo-albidus villosus, poris difformibus dentatis.* *Swarts nov. pl. gen. et sp. p. 148.*
- membranaceus. 47. *B. submembranaceus proliker gregarius laevis radiatus albus, poris erosis difformibus.* *Swarts nov. pl. gen. et sp. p. 148.*
- betulinus. 48. *B. gregarius, pileo pellicula rufescente testato.* *Bulliard herb. Franc. t. 312. an distinctus satis a fomentario?*
- Calceolus. 99. *B. subcaulis excavatus: margine elevato repando.* *Bull. herb. Franc. t. 300. et 494. f. 2.*
- salignus. 100. *B. suaveolens unicolor albidus intus niveus dimidiatus supra laevis, tubis brevissimis.* *Bull. herb. Franc. I. p. 340. t. 433. f. 1.*
- fraxineus. 101. *B. dimidiatus glaber intus lutescens, subtus lateritius, pilei margine albo, tubis brevibus.* *Bull. herb. Franc. I. p. 341. t. 433. f. 2.*
- sulphureus. 102. *B. viscidus mollis dimidiatus aureus, subtus sulphureus.* *Bull. herb. Franc. I. p. 347. t. 429. Schaeff. fung. t. 131. 132.*
- ramosus. 103. *B. albidus fragilis utrinque porosus ramosus: ramis cylindricis.* *Bull. herb. Franc. t. 418.*

- decipiens. B. coriaceus dimidiatus supra villosus fasciatus, tubis daedaleis subrutilo-cinereis. *Bull. herb. Franc. 1. p. 365. t. 408. et 501. f. 3. Willdenow bot. Mag.*
- imbricat- 49. B. gregarius lutescens, pileis fimbriatis. *Bulliard herb. Franc. t. 366.*
- scalaris. 86. B. subacaulis, pileo excavato scalae instar coccimellae quasi circumvoluto. *Schranck flor. bav. 2. p. 617. n. 1737.*
- ferrugi- B. resupinatus explanatus inaequalis coriaceus fusco-ferrugi-
nosus. neus, poris subrotundis. *Schrader.*
- abietinus. B. resupinatus effuso-reflexus, pileo tenui hirsuto albedo: poris angulatis margine acutis fuscis. *Perfoon.*
- falycinus. B. resupinatus suberosus late effusus undulato-rugosus cinnamomeus. *Perfoon.*
- vericolor. 50. B. fasciis discoloribus, poris albis. *Bull. herb. Franc. t. 86.*
- hispidus. 51. B. supra viscidus pilosus badius. *Bulliard herb. Franc. 1. p. 251. t. 210. et 493. an vere distinctus ab hepatico?*
- suaveo- 52. B. totus albus superne laevis poris inaequalibus. *Bull. herb. Franc. t. 310.*
- fuscus. 53. B. lateralis membranaceus suberoso-lignosus, supra laevis fuscus subfasciatus, poris brevibus subcircularibus canescentibus. *Batsch el. fung. cent. 1. p. 178. f. 127.*
- adustus. 54. B. fuscescens, margine nigro, poris tenuissimis reticulatis. *Willden. prodr. flor. berol. n. 1133. Bull. herb. Franc. 1. p. 339. t. 445. f. 1. B. imberbis.*
- fulvus. 55. B. totus fulvus inaequalis, poris tenuissimis aequalibus teretibus. *Willden. prodr. flor. berol. n. 1134.*
- globatus. 56. B. convexus subglobatus rufus laevis, poris teretibus flavis. *Willden. prodr. flor. berol. n. 1133.*
- resupina- 57. B. resupinatus subtus glabriusculus albus, superne poris
tus. impulso-pilosis fuscis. *Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 149.*
- hirsutus. 58. B. semicircularis plano-convexus niveus supra hirsutus: lineis concentricis alternis depressis. *Wulff. ap. Jacq. coll. 2. p. 149.*
- odoratus. 59. B. plano-convexus subpulvinatus aurantiacus, poris angulatis, caryophyllum olens. *Wulff. ap. Jacq. coll. 2. p. 150.*
- cornutus. 82. B. coriaceus lobatus: lobis linguiformibus. *Bolton fung. 2. t. 76.*

- hepaticus. 84. *B. laevis carnosus sanguineus mollis dimidiatus tubulis liberis inaequalibus* Bull. herb. Franc. 1. p. 314. t. 74. 464 497. *an distincti generis?*
- sebaceus. 60. *B. undulatus late expansus albido-spadiceus.* Leyss. flor. bal. n. 1250.
- papyraceus. 89. *B. albus, ficeus papyraceus, poris inconspicuis.* Schrank flor. bav. 2. p. 618. n. 1739.
- Medulla panis 75. *B. crustaceus albus effusus difformis.* Jacq. misc. austr. 1. p. 141. t. 11.
- obliquus. 76. *B. ligneus poris obliquis rostratis inaequalibus.* Bolton fung. 2. t. 74.

1211. HYDNUM. *Fungus subtus fibris subulatis echinatus.*

* *stipitata.*

- imbricatum. 1. *H. fuscum, pileo subconvexo squamoso: squamis imbricatis subrectis.* Schaeff. fung. t. 140. *H. squamosum.* Batsch el. fung. f. 43. Bull. herb. Franc. t. 409.
- carnosum. 2. *H. pileo convexo glabro rubello, aculeis griseis stipiteque subconcoloribus.* Schaeff. fung. t. 273.
- sublamellatum. 3. *H. album, senescens ochroleucum, pileo infundibuliformi, papillis duplicatis tortuosis.* Bull. herb. Franc. 1. p. 306. t. 453. f. A-E.
- zonatum. 4. *H. pileo conico-excavato coriaceo fasciato stipiteque breviter, aculeis griseo albis.* Schaeff. fung. t. 272.
- repan-dum. 5. *H. pileo convexo rufo subtus albo, stipite basi incrassato.* Flor. dan. t. 310. β) Schaeff. fung. t. 318. γ?) Bolton fung. II. 88. t. 88.
- tomentosum. 6. *H. pileo plano-infundibuliformi.* Flor. dan. t. 534. f. 3.
- coralloides. 7. *H. albidum ramosissimum: ramis compressis, apicibus deflexis.* Schaeff. fung. t. 142. *Hydnum ramosum.* Bulliard herb. Franc. t. 390.

S. H.

An distincta species Boletus canceolatus a Cl. Fabricio in fodinis carbonariis prope Whitehaven repertus et ab Ill. Ferber n. Beytr. zur Mineralg. f. 1. p. 405. memoratus?

- florifor- 8. *H. coriaceum*, pileo turbinato velutino purpurascente, sti-
me. pite nigro sublignoso. *Schaeff. fung. t. 146.*
- hybri- 28. *H. rufescens vel atrum*, pileo infundibuliformi ad margi-
dum. nem crenato. *Bull. herb. Franc. 1. p. 307. t. 451. f. F-I.*
- cyathi- 9. *H. gregarium*, pileo infundibuliformi falcato fibroso elasti-
forme. co, stipite brevi. *Bulliard herb. Franc. t. 156. (β) Hyd-
num cinereum. Bull. herb. Franc. t. 49*
- subero- 10. *H. lignoso-suberosum*, pileo colorato supra foveato-pli-
sum. cato: margine acuto crispove, stipite obconico. *Batsch
et. fung. f. 45. 221. 222. 223.*
- clandesti- 11. *H. carnosum albidum*, pileo obtusato supra glabro, stipite
num. obconico. *Schaeff. fung. t. 144. 145.*
- Auriscal- 12. *H. pileo dimidiato hirsuto fusco inferne albicante, stipite
pium. fusco. Curt. flor. Lond. t. 190.*
- gelatino- 13. *H. gelatinosum*, pileo dimidiato supra glaberrimo. *Jacq.
sum. flor. austr. 3. t. 239.*

** *acaulia.*

- parasiti- 14. *H. arcuato-rugosum subvillosum. Willden. bot. Mag. 4.
cum. p. 12 f. 5. an potius agaricus aut merulius?*
- rubicun- 15. *H. album, aculeis rufescentibus brevissimis. Willden. bot.
dum. Mag. 4. p. 13. f. 6.*
- candi- 16. *H. album aculeis longis concoloribus. Willden. bot. Mag. 4.
dum. p. 14. f. 7.*
- Erinace- 17. *H. tubercule convexum cordiforme ochroleucum, aculeis
us. longituleis apice tubulatis imbricatis lubro-fuscis grada-
tim pendulis. Bulliard herb. Franc. t. 34.*
- agaricoi- 18. *H. convexum laeve pallidum subtus ferrugineum. Swartz
des. nov. pl. gen. et sp. p. 149.*
- resupina- 19. *H. planum imbricatum subtus scabrum supra setis ramen-
tum. taceis ferrugineis rectum. Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 149.*
- sericeum. 20. *H. imbricatum planum molle utrinque sericeum exalbido-
virescens. Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 149.*
- Occari- 21. *H. villosum album, aculeis magnis oblongis obtusis planis.
um. Mich. nov. plant. gen. t. 64. f. 3.*
- pectini- 22. *H. villosum album, aculeis tubulatis validis abbreviatis.
forme. Mich. nov. pl. gen. t. 64. f. 4. 5.*

- hystri- 23. *H. subclavatum album, aculeis elongatis validis subulatis*
num. patenti-arrectis. *Mich. nov. pl. gen. t. 64. f. 1.*
- carolinia- 24. *H. ovatum, supra subtusque echinatum. Walt. flor. carol.*
num. *p. 263. an forsan thaelaephora?*
- staleti- 25. *H. ramosissimum, stipite immerso crassissimo, ramis ramu-*
cum. *lisque aculeis ramosissimis. Schranck flor. bav. 2. p. 624.*
n. 1756. an potius coralloides?
- clathroi- 26. *H. strigosum ramosissimum hinc papillosum inde villosum.*
des. *Pall. it. 2. p. 744. t. K.*
- papyrace- 27. *H. membranaceum niveum supra laeve, subtus aculeis sim-*
um. *plicibus multifidisque. Wulf. ap. Jacq. coll. 1. p. 345.*
- mucidum. *H. effusum album, aculeis teretibus integerrimis. Persoon*
fung. ined.
- ochrace- *H. effuso-reflexum, pileo coriaceo tenui zonato ochraceo,*
um. *aculeis minutis ochraceo-carneis. Persoon.*
- Barba jo- *H. membranaceum stramineo-rufescens, aculeis multifidis.*
vis. *Bull. herb. Franc. 1. p. 303. t. 481. f. 2. an bujus generis?*

THAELAEPHORA. *Fungus suberosus subtus papillatus fructificans.*

† *horizontales.*

- mesente- 1. *Th. substipitata imbricata floccoso-fasciata fusca: margine*
riformis. *laciniato albido. Willd. prodr. fl. berol. t. 7. f. 15. Schaeff.*
fung. t. 328. Elvela caryophyllea. Batsch el. fung. t. 24.
f. 41. Agaricus tristis. Bull. herb. Franc. t. 274. et t. 483.
f. 6. 7.
- mesente- 2. *Th. acaulis gelatinoso-coriacea imbricata tortuosa, supra*
rica. *villosa fasciata, subtus glabra violacea. Mich. nov. pl.*
gen. t. 66. f. 4. Bull. herb. Franc. t. 290. Auricularia
tremelloides.
- hirsuta. 3. *Th. acaulis imbricata coriacea, supra villosa fasciata varie-*
gata, subtus glabra pallida. Syst. nat. XII. 2. p. 725. Hel-
vella pineti. Bolt fung. t. 82. Boletus auriformis Bull.
herb. Franc. t. 274. 483. f. 1-3. Auricularia reflexa.
- lilacea. 4. *Th. acaulis ochraceo-pallida supra tomentosa spadiceo-fas-*
ciata: margine extimo supra subtusque roseo-lilacino,
Batsch el. fung. cent. 1. p. 187. f. 131. Elvela lilacina;
an distincta satis species?

5. *Th.*

- sericea. 5. Th. acaulis imbricata coriacea, supra sericea fasciata pallescens, subtus glabra flavescent. *Schrader fung. ined.*
- striata. 6. Th. acaulis tubiimbricata coriacea supra striata tomentosa fusco-ferruginea, subtus piloso-exalbida. *Schrader fung. ined.*
- rubiginosa. 7. Th. acaulis imbricata rubiginosa supra tomentosa, subtus pilosa. *Bull. herb. Franc. t. 378.* Auricularia ferruginea.
- variegata. 8. Th. acaulis imbricata membranacea supra sericea fasciata variegata, subtus pilosa ochracea. *Schrader fung. ined.*
- fusca. 9. Th. acaulis subimbricata membranacea, supra tomentosa fasciata fusca subtus nivea. *Schrader fung. ined.*

†† *explanatae.*

- undulata. 10. Th. coriaceo lignosa supra glabra carnea, subtus undulata fusco-purpurea. *Schrader fung. ined.*
- applanata. 11. Th. appressa coriaceo-lignosa supra glabra flava subtus tomentosa. *Schrader fung. ined.*
- ferruginosa. 12. Th. membranacea supra albida, subtus tomentosa ferruginea. *Schrader fung. ined.*
- glabra. 13. Th. laevis exalbida. *Willd. prodr. fl. Berol. n. 1104.*
- carnea. 14. Th. membranacea supra glabra carnea, subtus tenuissime tomentosa nigra. *Bull. herb. Franc. t. 436.* Auricularia corticatis.
- phylactæris. 15. Th. membranacea plicata supra glabra fuliginoso-fusca, subtus tomentosa. *Bull. herb. Franc. t. 436. f. 2.* Auricularia phylactæris.
- papyracea. 16. Th. membranacea tenuissima supra glabra carnea, subtus tomentosa nivea. *Schrader fung. ined. (β?) Bull. herb. Franc. t. 402.* Auricularia papyrina.
- alutacea. 17. Th. membranacea tenuissima, supra exalbida, subtus tomentosa albida. *Schrader fung. ined.*

††† *effusae.*

- crocea. 18. Th. tenuis fragilis tota crocea. *Schrader fung. ined.*

XYLOSTROMA. *Fungus expansus coriaceus deformis interpolatus laevis aequalis feminibus globulosis minutissimis intus fungi fibrillis infidentibus.*

giganteum. I. XYLOSTROMA. *Tode fung. meklenb. sel. 1. p. 36. t. 6. f. 51.*

HELOTIUM. *Fungus pileo carnosomembranaceo convexo - hemisphaerico subtus laevi femina nuda portante.*

glabrum. I. H. pileo plano stipiteque glabris. *Tode fung. mekl. sel. 1. p. 22. t. 4. f. 35. β) Bull. herb. Franc. 1. p. 96. t. 473. f. 1.*

cucullatum. 2. H. ferrugineum flavum, stipite lineari gracili, pileo semiovato. *Batsch el. fung. cent. 1. p. 189. f. 132.* Elvella cucullata.

unctuosum. 3. H. pileo subtus stipiteque glabris, pileo supra unctoso: margine calloso. *Batsch el. fung. cent. 1. p. 193. f. 134.* Elvella unctuosa.

hirsutum. 4. H. pileo supra stipiteque hirsutis. *Tode fung. mekl. sel. 1. p. 23. t. 4. f. 36.*

agaricoides. 5. H. candidum, stipite longo basi piloso subtuberoso. *Bolton fung. 3. p. 98. t. 98. f. 1.*

aureum. 6. H. luteum, pileo lato crassiusculo, stipite brevi. *Bolton fung. 3. p. 98. t. 98. f. 2.*

1216. CLAVARIA. *Fungus elongatus (familiaris) subsolidus; in superficie omni fructificans.*

* acaules.

— indivisae.

pistillaris. I. Cl. clavaeformis simplicissima glabra solida. *Schaeff. fung. t. 169.*

glabra. 2. Cl. clavaeformis simplicissima glabra fistulosa. *Bull. herb. Franc. 1. p. 212. t. 463. f. 1.*

3. Cl.

- atra. 3. *Cl. clavata integerrima subcompressa tomentosa atra.* *Schra-*
der Schmidel anal. pl. t. 25? β) Mich. n. pl. gen. t. 87. f. 8.
- ophioglof-4. *Cl. clavata integerrima compressa obtusa.* *Bulliard herb.*
 foides. *Franc. t. 372. an forsan helvellae propior?*
- simplicif-5. *Cl. simplicissima teres subulata flava apice fusca.* *Willd.*
 lina. *prodr. flor. berol. n. 1180. Baumgart. fl. Lips. t. 4. f. 2. a.*
- atro-pur-6. *Cl. clavata tereti-pliculata, cute glabra fulvo-atra.* *Batsch*
 purea. *el. fung. p. 133. f. 47. β?) Clavaria rugosa. Bull. herb.*
Franc. t. 448. f. 2. an forsan helvellae species?
- serpenti-7. *Cl. viridis, clava oblonga.* *Schranck flor. bav. 2. p. 571.*
 na. *n. 1623.*
- viridis. 8. *Cl. cespitosa integerrima viridis, clava integra rugosa.*
Schrader.
- cornea. 9. *Cl. lanceolato-subulata valida fulvens gelatinosa.* *Batsch*
el. fung. p. 139. n. 15. Bull. herb. Franc. 1. p. 204. t. 463. f. 4.
- resinoso-10. *Cl. conico-oblonga obtusa valida abbreviata gelatinosa.*
 rum. *Mich. nov. pl. gen. t. 92. f. 1.*
- tubulosa. 11. *Cl. simplex teres gracilis tubulosa, pilis deciduis vestita.*
Bull. herb. Franc. 1. p. 213. t. 463. f. 2.
- purpurea. 12. *Cl. cespitosa rufo-fusca subcompressa apice acuminata.*
Flor. dan. t. 837. f. 2.
- inaequa-13. *Cl. cespitosa compresso-lata apice acuminata.* *Flor. dan.*
 lis. *t. 836. f. 1.*
- cespitosa. 14. *Cl. cespitosa simplicissima basi nonnunquam unita oblongo-*
clavata farsa aquose luteola. Jacq. misc. austr. 2. p. 98.
t. 12. f. 2.
- elveloi-15. *Cl. cespitosa simplicissima crassissima basi unita obverse py-*
 des. *ramidata striata. Jacq. misc. austr. 2. p. 99. t. 12. f. 5.*
- fusca. 16. *Cl. cespitosa fusca subsimplex compressa basi coalita tomen-*
tosa apice interdum furcata. Swartz nov. pl. gen. et sp.
p. 150.
- subdivisa. 17. *Cl. subdivisa minuta fuscescens.* *Willden. prodr. flor. be-*
rol. n. 1185.

— — —

An distinctum genus Tabularia, ab Clariss. Fabricio apud Ill. Ferber n. Beytr. z. Mineralg. 1. p. 405. memorata, et quae ejus netae?

- ramosae, Coralloidae, f. Ramariae.
- vermicularis. 18. Cl. rugosa, ramorum extimorum apice obtuso. *Hall. stip. helv. hist. n. 2202.*
- anthocephala. 19. Cl. rufescens: ramosa planis apice albo sublobato-crenatis. *Bull. herb. Franc. t. 452. f. 1. an hujus generis?*
- cornuta. 20. Cl. ramis simplicissimis conoideis plano-truncatis. *Jacq. misc. austr. 2. p. 98. t. 14. f. 2. an eadem cum damaecorni?*
- coralloides. 21. Cl. ramis confertis ramosissimis inaequalibus. *Schaeff. fung. t. 175-177. β) Bulliard herb. Franc. t. 354. γ) Bull. herb. Franc. t. 452. f. 2.*
- plebeja. 22. Cl. ramosissima, ramis simpliciusculis subovatis apice denticulatis. *Jacq. misc. austr. 2. p. 101. t. 13. β?) Caput medusae. Bull. herb. Franc. t. 412.*
- fastigiata. 23. Cl. ramis confertis ramosissimis fastigiatis obtusis luteis. *Bulliard herb. Franc. t. 358. D. E.*
- muscoides. 24. Cl. ramis ramosis acuminatis inaequalibus luteis. *Flor. dan. t. 775. β) Flor. dan. t. 836. f. 2. γ?) Bull. herb. Franc. t. 416. f. 2.*
- crispa. 25. Cl. foliacea: ramosissima, ramis planis crispis per oras serratis. *Jacq. misc. austr. 2. p. 100. t. 14. f. 1.*
- bifida. 26. Cl. bifida, laciniis subbifidis. *Koenig apud Retz. obs. bot. 5. p. 32. Bull. herb. Franc. t. 263?*
- Cornu Alces. 27. Cl. albens fusiformis, apice truncato lobulato lacero cristato. *Schaeff. fung. t. 291. Bolt. fung. III. 115. t. 115.*
- Cornu Cervi. 28. Cl. ochracea ramis apicem versus sensim attenuatis acutiusculis teretibus. *Schaeff. fung. t. 289. β) Schaeff. fung. t. 273.*
- damaecornis. 29. Cl. alba supra truncata subramosa: ramis extimis compressis palmatis. *Schranck flor. bav. 2. p. 666. n. 1845.*
- corticalis. 30. Cl. firma exalbida, ramis brevibus rudibus vagis apice subbarbatis. *Butsch el. fung. cent. 1. p. 231. f. 162.*
- brachiata. 31. Cl. lanceolata alba, ramis lanceolatis vagis subdivisis subbrachiatis. *Butsch el. fung. cent. 1. p. 233. f. 163.*

** stipitatae, capitulo distincto solo semina elidente.

- gracilis. 32. Cl. stipite pellucido, capite clavato. *Bolt. fung. III. 111. t. 111. f. 1.*

33. Cl.

- fistulosa.* 33. *Cl. cespitosa alba fistulosa deorsum crassa sursum sensim acuminata. Michx. nov. pl. gen. p. 209. t. 87. f. 13.*
- granulata.* 34. *Cl. clavata alba simplicissima fistulosa teres, radice granulata nigra. Willd. prodr. flor. berol. n. 1179.*
- parasitica.* 35. *Cl. clavata nigra simplicissima, stipite tereti, capitulo oblongo-tereti obtuse papilloso. Willden. prodr. flor. ber. n. 1178. Holm. nov. act. dan. 1. p. 302. f. 12.*
- placorhi-
za.* 36. *Cl. simplicissima tenuissima clavata fistulosa fusca, clava subulata albida, radice lentiformi clava. Reich. Schr. berl. Naturf. 1. p. 315. t. 9. f. 4. 5.*
- capillaris.* 37. *Cl. stipite capillari violaceo laevi fistuloso, capitulo albo clavato. Holm. nov. act. dan. 1. p. 287. f. 2.*
- farinosa.* 38. *Cl. sanguinea albo-farinosa, ramis abbreviatis truncatis crenulatis. Holm. hav. act. dan. 1. p. 299. f. 6.*
- media.* 39. *Cl. candido-flavescens, capitulo simplicissimo obtuso integro. Flor. dan. t. 775. f. 2. et t. 837. f. 1.*
- adscen-
dens.* 40. *Cl. cespitosa simplicissima farcta acuminata alba. Flor. dan. t. 837. f. 1.*
- delicatu-
la.* 41. *Cl. candida, capitulo simplicissimo integro obtuso. Gled. meth. fung. p. 29. t. c. β) Clavaria alba. Baumgart. fl. Lipsf. p. 652.*
- cylindri-
ca.* 42. *Cl. luteo rufa, capitulo integro simplicissimo tenuissimo longissimo. Michx. nov. pl. gen. p. 208. t. 87. f. 7.*
- peduncu-
lata.* 43. *Cl. nigra, stipite elongato gracili hirta, capitulo valido subovato. Michx. nov. pl. gen. t. 87. f. 8.*
- lumbrica-
lis.* 44. *Cl. cespitosa alba vel lutea lanceolato-clavata teres. Michx. nov. pl. gen. t. 87. f. 10. 11.*
- polymor-
pha.* 45. *Cl. rufa cespitosa apice saepius fissa, stipite flexuoso. Flor. dan. t. 73. f. 1.*
- phalloi-
des.* 46. *Cl. simplex fistulosa, stipite niveo undulato, apice capitato ovato-oblongo aurantio. Bull. herb. Franc. 1. p. 214. t. 3. f. 3. an hujus generis?*

1204. TREMELLA. *Fungus gelatinosus, uniformis diaphanus seminibus latitantibus.*

- granulata. 1. Tr. sphaerica aggregata viridis. *Syst. nat.* XII. 3. p. 720.
Ulva granulata. Flor. dan. t. 705.
- Pisum. 2. Tr. globosa farcta viridis. *Mant. p.* 136. *Ulva Pisum. Flor. dan. t. 660. f. 2.*
- monili- 3. Tr. globosa pallide viridis in lineas disposita. *Willd. prodr. flor. berol. n. 1224.*
- formis.
- cavernosa. 4. Tr. subglobosa solitaria rugoso-plicata intus varia. *Forsk. flor. aeg. arab. p. 187. Ulva cavernosa.*
- fucata. 5. Tr. subglobosa subcaulis granulosa coccineae colore. *Bull. herb. Franc. 1. p. 218. t. 455. f. 2.*
- prunifor- 6. Tr. subglobosa solitaria intus subulata. *Syst. nat.* XII. 3.
 mis. p. 720. *Ulva pruniformis. Weig. obs. bot. t. 2. f. 4.*
- hemi- 7. Tr. hemisphaerica sparsa. *Weig. obs. bot. t. 2. f. 3.*
- sphaerica.
- punctifor- 8. Tr. fordide aurantia acaulis e globulis irregularibus conflata.
 mis. *Schranck flor. bav. 2. p. 561. n. 1602.*
- adnata. 9. Tr. rotunda imbricata livida.
- diffor- 10. Tr. subrotunda sinuata difformis.
- mis.
- arborea. 11. Tr. subrotunda sessilis undulata nigrescens. *Hoffm. veg. crypt. 1. p. 37. t. 8. f. 1.*
- stipitata. 12. Tr. tota rubra diaphana stipitata, corpore cylindrico. *Willd. prodr. flor. berol. n. 1225.*
- orbicula- 13. Tr. sessilis pateriformis sordide viridis. *Schranck flor. bav. 2. p. 560. n. 1601. an hujus generis?*
- ris.
- rufa. 14. Tr. longitudinaliter dimidiato-infundibuliformis. *Jacq. misc. austr. 1. p. 143. t. 14.*
- inctori- 15. Tr. sinuoso-gyrofa alba subtus membrana coarctata.
 ca. *Persoon.*
- vesicaria. 16. Tr. griseo-fusca membranacea faccata. *Bull. herb. Franc. t. 427. f. 3.*
- clavariae- 17. Tr. gregaria simplex aurantiaca compresso-subulata subpy-
 formis. ramidata bicornisve. *Wulf. ap. Jacq. Coll. 2. p. 174. an hujus generis?*

- viridis. 18. Tr. oblonga lacte viridis convexa. *Willden. prodr. flor. herol. n. 1222.*
- lithophi- 19. Tr. fusco-viridis oblongo-convexa. *Willd. bot. Mag. 4.*
la. p. 17.
- sepincola. 20. Tr. convexa sparsa crocea diaphana. *Willd. bot. Mag. 4.*
p. 18.
- mesente- 21. Tr. subrotunda sessilis plicato-undulata aurea. *Jacq. misc.*
rica. *aust. 1. t. 13.*
- Noctoc. 22. Tr. plicata undulata. *Flor. dan. t. 885. f. 1. Bull. herb.*
Franc. t. 184.
- persistens. 23. Tr. membranacea plicata rubra. *Bull. herb. Franc. t. 304.*
- cinnaba- 24. Tr. plicata mollis crassa ramosa rubra. *Bulliard herb.*
rina. *Franc. t. 306.*
- juniperi- 25. Tr. plicata sessilis adscendens flava. *Mant. p. 508. Bull.*
na. *herb. Franc. t. 427. f. 1.*
- Sagarum. 26. Tr. membranacea sinuata rufo-fusca. *Flor. dan. t. 885. f. 3.*
- undulata. 27. Tr. adscendens sinuato-undulata purpurea. *Hoffm. veg.*
crypt. 1. p. 32. t. 7. f. 1.
- ustulata. 28. Tr. membranacea nigra laevis plicata. *Bull. herb. Franc.*
t. 420. f. 2.
- encepha- 29. Tr. oblonga sessilis dilute carnea plicato-rugosa. *Willd.*
loides. *bot. Mag. 4. p. 17. f. 14.*
- cerebrina. 30. Tr. carnosa in gyros plicata. *Bull. herb. Franc. t. 386.*
- intestinalis. 31. Tr. tortuosa nigro-virens. *Flor. dan. t. 805. f. 2.*
- torta. 32. Tr. flavescent minuta intestinorum instar torta. *Willd.*
bot. Mag. 4. p. 18.
- alii. 33. Tr. sessilis membranacea labyrinthiformis grisea intus alba.
Holm. nov. act. dan. 1. p. 286. f. 1.
- violacea. 34. Tr. sessilis rugosa violacea inferne laevis. *Relb. flor. cant.*
p. 442. n. 899. an a persistente satis distincta?
- plana. 35. Tr. expansa plana undulata atrovirens. *Wigg. prim. flor.*
holst. p. 95.
- ruberrima. 36. Tr. ruberrima crispo-undata sinuoso-plicata. *Wulf. Schr.*
berl. Naturf. VIII. 1. p. 155.

- verticalis. 37. *Tr. verticalis atra elastica varie plicata, recens pollinem tenuissimum explodens. Bull. herb. Franc. t. 272.*
- crispa. 38. *Tr. terrestris tenera crispa. Schreb. spic. flor. Lips. p. 140.*
- atra. 39. *Tr. atra sessilis minutim crispata. Schranck flor. bav. 2. p. 562. n. 1606.*
- digitata. 40. *Tr. linearis dentata fulva. Hoffm. veg. crypt. I. p. 33. t. 7. f. 2.*
- hydnoi-
dea. 41. *Tr. compresso-plana difformibus digitata hirsuta. Jacq. misc. austr. I. p. 145. t. 16. nonne eadem cum Puccinia?*
- verruco-
sa. 42. *Tr. sessilis tuberculosa solida. Hoffm. veg. crypt. I. p. 39. t. 8. f. 2.*
- glandulo-
sa. 43. *Tr. subsessilis diaphana nigra intus fuliginosa glandulis confersa. Bull. herb. Franc. t. 420. f. 1.*
- miliaris. 44. *Tr. rubra verrucis confluentibus, sicco fissis. Schranck flor. bav. 2. p. 563. n. 1609.*
- rubra. 45. *Tr. supra tomentosa subtus glabra nitida punctis sparsis. Flor. dan. t. 884.*
- rubella. 46. *Tr. rubra, stipite brevi. Schaeff. fung. t. 323. 324. Ulva purpurea.*
- annulata. 47. *Tr. oblonga fusca aetate annulata. Willd. bot. Mag. 4. p. 17. f. 15.*
- deliques-
cens. 48. *Tr. flava adultior flavescens deliquescentes. Bull. herb. Franc. I. p. 219. t. 455. f. 3.*
- coralloi-
des. 49. *Tr. rubra fruticulosa, ramis brachiatis obtusis. Schranck flor. bav. 2. p. 562. n. 1608. an tremella?*

1212. PHALLUS. *Fungus subtus laevis, supra cel- lulis reticulatus.*

- fungoi-
des. 1. *Ph. pileo acute lobato, glabriusculo, stipite glabro sursum attenuato. Mich. nov. pl. gen. t. 86. f. 9.*
- undosus. 2. *Ph. pileo conico margine crispo, rugis undulatis anastomofantibus, stipite sulcato-tessellato. Mich. nov. pl. gen. t. 84. f. 2.*
- Gigas. 3. *Ph. pileo conico margine subundulato, rugis flexuosis anastomofantibus, stipite clavato squamoso. Mich. nov. pl. gen. t. 84. f. 1.*

- Rete. 4. Ph. pileo conico margine crenato-sinuato, rugis anastomofantibus areolisque decurrentibus, stipite clavato integro. *Mich. nov. pl. gen. t. 34. f. 3.*
- impudicus. 5. Ph. pileo conico margine crenulato vertice perforato, stipite basi volvato. *Schaeff. fung. t. 196. f. 198.*
- caninus. 6. Ph. pileo conico angusto acuto impervio stipiteque cellulosis: hoc volvato. *Curt. flor. Lond. t. 235. Schaeff. fung. t. 335.*
- Mokufin. 7. Ph. pileo acuto quinquepartito: laciniis conniventibus, stipite pentagono, volva radicali. *Suppl. p. 452.*
- Anastomosis. 8. Ph. pileo oblongo margine adnato, rugis decurrentibus anastomofantibus, stipite crasso. *Mich. nov. pl. gen. t. 85. f. 3.*
- esculentus. 9. Ph. pileo ovato margine adnato, rugis undulatis undique anastomofantibus, stipite tenuiori. *Schaeff. t. 298-300.*
- patulus. 10. Ph. pileo rugoso supra subconico subtus libero. *Schaeff. fung. t. 199. f. 1. 3.*

1213. CLATHRUS. *Fungus subrotundus ramis carnosus inter se continuis cancellatus.*

- cancellatus. I. CLATHRUS. *Schaeff. fung. 4. (tab. tit.) Bull. herb. Franc. t. 441.*

1214. HELVELLA. *Fungus pileo inflato difformi concavoque laevi femina superne elastice protrudente.*

* stipitatae.

- gelatinosa. 1. H. stipite fistuloso, pileo convexo laevi subtus undulato. *Bull. herb. Franc. 1. p. 296. t. 473. f. 2.*
- fuliginosa. 2. H. pileo inflato angulato plicato nigricante, stipite fistuloso. *Bull. herb. Franc. t. 242.*
- revoluta. 3. H. stipite fistuloso compressiusculo, pileo plano depresso: margine revoluta integerrimo. *Vaill. flor. par. p. 58. t. 13. f. 7-9.*
- pezizoides. 4. H. stipite fistuloso, pileo deflexo-bilobo libero subtus scabro. *Ad. Afzel. u. aff. Stockh. 1783. p. 299. t. 10. f. 2. a. b. c.*

- brunnea. 5. *H. stipite fistuloso laevi, pileo deflexo adnato-rugoso brunneo. Schaeff. fung. t. 159-161. β) Michel. nov. pl. gen. t. 86. f. 8.*
- Mitra. 6. *H. stipite fistuloso sulcis lacunisque inaequali pileo deflexo multilobato adnato. Schaeff. fung. t. 154. 162. β) Jus-sieu act. parif. ad. 1728. t. 14. γ) Schaeff. fung. t. 322.*
- fulcata. 7. *H. stipite solido rimoso regulariter sulcato, pileo deflexo bilobo adnato. Ad Afzel. n. act. Stockh. ad. 1783. p. 297. t. 10. f. 1. β) Helvella alba. Roth. flor. germ. I. p. 541. γ) Helvella cinerea. Butt. fung. t. 3. F. B.*
- atra. 8. *H. stipite solido, pileo deflexo bilobo libero subtus scabro. Flor. dan. t. 534. f. 1.*
- horizon- 9. *H. stipite solido tereti, pileo plano infundibuliformi: mar-
talis. gine horizontali crenulato. Ad Afzel. n. act. Stockh. 1783. p. 302. t. 10. f. 3. a. b.*
- clavata. 10. *H. stipite subcompresso albido pileum intrante, pileo de-
flexo. Schaeff. fung. t. 149. Bolt. fung. III. t. 97.*
- calicifor- 11. *H. pileo ocliraceo glabro, subtus stipiteque brevi carnis
mis. furfuraceo-granulosis. Batsch el. fung. cent. I. p. 197. f. 135.*
- hisplda. 12. *H. pileo plano aut concavo exterius subaspero. Bolton
fung. III. 96. t. 96. β) Elvela villosa. Schaeff. fung. t. 321.*
- aerugino- 13. *H. minima viridissima, pileo difformi. Flor. dan. t. 534.
fa. f. 2.*
- cerasina. 14. *H. subfessilis gregaria pyriformi-campanulata rubra: mar-
gine dentato. Wulfen. ap. Jacq. Collect. I. p. 347.*

** acaules; an forsan pezizis jungendae?

- cochleata. 15. *H. turbinata cochleata albicans, intus aurantiaco coccinea. Schaeff. fung. t. 150. Syst. nat. XII. 2. Peziza cochleata.*
- lilacea. 16. *H. gregaria ceracea plano-concava lilacina; margine eleva-
to tumidiusculo. Wulf. ap. Jacq. Collect. I. p. 317. an
cum praecedente atque sequentibus hujus generis? nonne
potius pezizae?*
- ciliaris. 17. *H. ceracea hemisphaerico-concava coccinea: margine ni-
gro-ciliato. Mich. nov. pl. gen. p. 206. n. 12.*
- versicolor. 18. *H. membranacea: fasciis discoloribus subtus laevis alba. Swarts nov. pl. gen. et sp. p. 149.*

- atrata*. 19. *H. membranacea fragilis utrinque laevis nigra. Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 149.*
- pallida*. 20. *H. coriacea fragilis utrinque laevis supra fusca subtus albes-cens. Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 150.*
- tremelli-na*. 21. *H. coriacea undulata laevis plumbea subtus incana villosa. Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 149.*
- coccinea*. 22. *H. subglobofo-campanulata intus coccinea margine integro. Schaeff. fung. t. 148. Bull. herb. Franc. I. p. 269. t. 474. Peziza coccinea.*
- mesenterica*. 23. *H. gelatinoso-coriacea rugosa resupinata supra spongioso-villosa cinerea, subtus laevis violacea. Mich. n. plant. gen. 26. p. 124. t. 66. f. 4.*

1215. PEZIZA. *Fungus* saepe concavus, sine cap-sulis aut seminibus nudo oculo conspicuis.

† stipitatae.

- coriacea*. 1. *P. infundibuliformis: stipite tortuoso. Bulliard herb. Franc. t. 438. f. 1.*
- Tuba*. 2. *P. fulva conico-dilatata, stipite lineari elongato radicato. Mich. nov. pl. gen. t. 86. f. 10.*
- carpini*. 31. *P. ochraceo-albens, stipite lineari elongato in cyathum planiusculum terminato. Batshel. fung. cent. I. p. 217. f. 150.*
- echino-phila*. 3. *P. crassiuscula firma fragilis glabra subfuliginosa in stipitem crassum definens, patera scutellato-cupulari ferruginea. Bull. herb. Franc. t. 500. f. 1.*
- tenella*. 4. *P. alba, stipite gracili elongato in cyathum excavatum subdiffuso. Batshel. fung. cent. I. p. 217. f. 151.*
- tuberosa*. 5. *P. stipite gracili elongato in cyathum fuscum intus dilatio-rein terminato. Hedw. crypt. II. I. p. 39. t. 10. B.*
- sceptrum*. 6. *P. depressio-globosa grisea extrinsecus rugoso-costata, ore contracto rugarum apicibus dentato, stipite albo elongato distincte inserto. Mich. nov. pl. gen. t. 86. f. 3.*
- bulbosa*. 7. *P. rotundata exterius albo-punctata intus atra, stipite bulbilloso elongato. Hedw. crypt. II. I. p. 26. t. 10. C.*

- Hirudo. 8. *P. cinereo-fusca*, stipite elongato sursum diffuso in discum superne pulvinatum reflexum cicatrice notatum: margine ferrugineo. *Batsch el. fung. cent. 1. p. 214. f. 149.*
- Halleri. 9. *P. sordide lutea*, stipite longissimo patella parabolica: margine punctato serrata. *Hall. hist. stirp. helv. n. 2225. To de Schr. berl. Naturf. 4. t. 13. f. 2.*
- Fungoidaster. 10. *P. stipite exili gracili elongato albido patella fuscescente terminato.* *Hedw. crypt. II. 2. p. 53. t. 19. A.*
- villosa. 11. *P. stipite mediocri elongato patellaque convexo-marginata villosa: villis connexis sursum spectantibus.* *Hedw. crypt. II. 2. p. 54. t. 19. B.*
- Craterella. 12. *P. albicans*, stipite gracili elongato patellaque ampliuscula aequaliter marginata brevissime tomentosis. *Hedw. crypt. II. 2. p. 55. t. 19.*
- quercina. 13. *P. subfuscescens tomentosa: stipite elongato, patella concava laevi nigra.* *Schrader.*
- Caliculus. 14. *P. convexa hemisphaerica patens, stipite subelongato linearis valido distincte inserto.* *Mich. nov. pl. gen. t. 86. f. 5. II. Batsch el. fung. p. 125. f. 57.*
- nutans. 14*. *P. stipite filiformi erectiusculo, cyatho nutante acute conico.* *Mich. nov. pl. gen. t. 86. f. 12. 13.*
- varia. 15. *P. laevis fuscescens, stipite cartilagineo in cyathum dilatato.* *Hedw. crypt. II. 1. p. 26. t. 6. f. D.*
- violacea. 16. *P. laevis dilute violacea, stipite in cyathum violaceum dilatato.* *Hedw. crypt. II. 1. p. 32. t. 8. f. A.*
- Infundibulum. 17. *P. hemisphaerica ferruginea, stipite sursum incrassato cum medio pilco confluyente.* *Batsch el. fung. cent. 1. p. 211. f. 147.*
- sulphurea. 18. *P. convexo-depressa patens, stipite confluyente brevi valido.* *Batsch el. fung. p. 122. n. 18. cent. 1. p. 210. f. 147.*
- Crater. 19. *P. cano fuscescens depresso-convexa pateris subundulata, stipite subelongato subundulato valido.* *Schaeff. fung. t. 167.*
- dubia. 20. *P. albens facta supra plana subtus convexa, stipite distincto deorsum incrassato.* *Batsch el. fung. cent. 1. p. 209. f. 145.*
- caliciformis. 21. *P. convexa intus fuscescens exterius cinerascens.* *Willd. prodr. flor. berol. n. 1174. Hedw. cryptogam. II. 3. p. 78. t. 22. f. B.*

- ciliaris. 22. *P. infundibuliformis nivea*: ciliis longis. *Schrader*.
- umbrina. 23. *P. pulvinata umbrina*, patella planiuscula concolore. *Schrader*.
- urceolata. 24. *P. lutescens urceolata*: margine ciliato. *Bull. b. Fr.* t. 416. f. 4.
- ciandelli- 25. *P. villosa cinerea intus laevis*. *Bull. herb. Franc.* t. 416.
na. f. 5.
- purpurea. 26. *P. purpurea*, stipite coriaceo, in cyathum exterius exalbidum terminato. *Hedw. crypt.* II. 3. p. 77. t. 22. f. A.
- paleacea. 27. *P. minima fusca*: margine palearum ordinibus coronato. *Tode Schr. berl. Naturf.* 4. p. 271. t. 13. f. 8.
- urticae. 28. *P. margine radiis cuneiformibus demum cirratis cincto*. *Tode Schr. berl. Naturf.* 4. p. 271. t. 13. f. 7.
- stipitata. 29. *P. hemisphaerica exterius fusco hilpida*, stipite cylindrico. *Willd. prodr. flor. berol. n.* 1164. β) *Octosperma tetigera*. *Schranck. flor. bav.* 2. p. 506?
- pyriformis. 30. *P. albicans*, stipite gracili in patellam pyriformem terminato. *Hedw. crypt.* II. 1. p. 38. t. 10. A.
- pedunculata. 31*. *P. plana orbiculata rufescens stipitata*. *Pallas it.* 1. p. 503.
- bians. 32. *P. intus fulva exterius alba*, stipite laevi conico in cyathum infundibuliformi-foveatum diffusio. *Mich. nov. pl. gen.* t. 86. f. 6.
- convivalis. 33. *P. albicans acute conica patens*, stipite subdistincto lineari brevi. *Mich. nov. pl. gen.* t. 86. f. 14.
- sigillatoria. 34. *P. alba inverse conico patens*, stipite confluyente brevi. *Batsch el. fung. cent.* 1. p. 204. f. 142.
- cruciformis. 35. *P. procumbens oblonga truncato-aperta*, ore subconstricto, stipite brevi. *Mich. nov. pl. gen.* t. 68. f. 16.
- virginea. 36. *P. nivea depresso-convexa patens circularis*, stipite brevi lineari valido. *Mich. nov. pl. gen.* t. 86. f. 15.
- minutissima. 37. *P. alba minutissima convexo-depressa patens*, stipite brevi distincto. *Batsch el. fung. cent.* 1. p. 206. f. 143.
- miniata. 38. *P. ruberrima convexo-depressa farsa leniter excavata*, stipite brevi subconfluente. *Batsch el. fung. cent.* 1. p. 210. f. 144.
- bolaris. 39. *P. convexo-depressa patens intus fulva opaca extrinsecus ochraceo-carnea deorsum fulva*, stipite brevi. *Batsch el. fung. cent.* 1. p. 222. f. 155.

- candidissima. 40. *P. infundibuliformis nivea, stipite brevissimo. Mich. nov. pl. gen. p. 205. t. 86. f. 15.*
- minima. 41. *P. plano-convexa, margine nudo, stipite brevissimo. Murray comm. goett. 1772. p. 82. Tode Schr. berl. Naturf. 4. t. 13. f. 5?*
- citrina. 42. *P. flava plana, stipite brevissimo angusto. Hedw. crypt. II. 1. p. 33. t. 8. B.*
- albidula. 43. *P. laevis albida plana: margine convexo, stipite brevissimo. Hedw. crypt. II. 1. p. 36. t. 9. B.*
- lutescens. 44. *P. laevis lutescens, plana margine inflexo, stipite brevissimo angusto. Hedw. crypt. II. 1. p. 37. t. 9. C.*
- cupularis. 45. *P. globoso-campanulata lutea margine crenata, stipite brevissimo. Flor. dan. t. 469. f. 3.*
- infundibuliformis. 46. *P. substipitata conico-dilatata intus fusca exterius alba. Schaeff. fung. t. 152.*
- discolor. 47. *P. subfessilis exterius fusca intus dilute ochracea. Hedw. cryptog. II. 3. p. 80. t. 22. f. C.*
- spadicea. 48. *P. subfessilis saturate spadicea, superne nitens inferne scabra, margine crenulato. Batsch el. fung. cent. 2. p. 93. t. 39. f. 217.*
- laetea. 49. *P. subfessilis alba plana, exterius villosissima. Bulliard herb. Franc. t. 376. f. 3.*

— — fessiles.

- cyathoides. 51. *P. cyathiformis, margine obtuso erecto. Raj. stirp. angl. 5. 2. t. 24. Bull. herb. Franc. t. 416. f. 3.*
- tremeloides. 52. *P. infundibuliformis: margine crenato. Bull. herb. Franc. t. 410. f. 1.*
- Crucibulum. 53. *P. subalbide inverse conica subrudis hians. Mich. nov. pl. gen. t. 86. f. 1.*
- cupressi. 54. *P. lutea fessilis inverse conico-oblonga truncato-subcavata. Mich. nov. pl. gen. t. 86. f. 20.*
- farcoides. 55. *P. purpurea lobulis crispa plicata hemisphaerica infundibuliformis floriformis. Bolton fung. III. 101. t. 101. f. 2.*
- sepulcralis. 56. *P. ventricosa depressa, ochracea ore basi angustiore acuto. Schaeff. fung. t. 280.*

- coronata. 57. *P. inversa ovata ventricosa albo-grisca, margine erecto dentato.* *Batsch el fung. p. 121. Mich. n. pl. gen. t. 86. f. 2. β?) Bolton fung. III. t. 106. f. 2.*
- pinguis. 58. *P. urceolata sanguinea, tomento cano obdusa.* *Bull. herb. Franc. t. 396. f. 1.*
- lanuginosa. *P. lanuginosa fusca: intus canis: juniores margine brevi.*
- lacera. 59. *P. campanulata sessilis albicans, margine lacero.* *Willd. prodr. flor. berol. n. 1166.*
- flava. 60. *P. globoso-campanulata flava intus pubescens exterius glaberrima, margine integro.* *Swarts nov. pl. gen. et sp. p. 150.*
- nigrescens. 61. *P. globoso-campanulata obliqua intus glabra atra, exterius incano-villosa, margine integro.* *Swarts nov. pl. gen. et sp. p. 150.*
- Diadema. 62. *P. nigra globosa, extrinsecus rugoso-costata, vertice late aperto: ore contracto marginato-crenato.* *Michel. nov. pl. gen. t. 86. f. 18.*
- Haemastigma. 63. *P. sessilis subglobosa minuta dilute sanguinea.* *Hedw. crypt. II. 1. p. 21. t. 5. B. f. 1-5.*
- Labellum. 64. *P. hemisphaerica fragilis cerea diaphana ciliata exterius pilosa.* *Bull. herb. Franc. t. 204.*
- rhizophora. 65. *P. hemisphaerica convexa fusca inferne albido-concava: radicibus simplicibus teretibus.* *Reich. berl. Naturf. Besch. 3. p. 214. t. 4. f. 4-6.*
- hemisphaerica. 66. *P. hemisphaerica concava atra exterius tomentosa intus laevis.* *Wulfen Schr. berl. Naturf. 8. p. 141.*
- hispida. 67. *P. hemisphaerica, exterius fusca hispida, intus laevis glauca.* *Schaeff. fung. t. 151.*
- hirta. 68. *P. hemisphaerica extrinsecus pilosa spadicea, intus coccinea glabra.* *Hedw. crypt. II. 1. p. 15. t. 3. f. B. 1-6.*
- pustulata. 69. *P. subhemisphaerica sessilis, extrinsecus albo-punctata.* *Hedw. crypt. II. 1. p. 23. t. 6. A. f. 1-5.*
- crenata. 70. *P. turbinata margine crenulata intus fusca extrinsecus albido-pulvere conspersa.* *Willd. prodr. flor. berol. n. 1168. β) Bull. herb. Franc. t. 396. f. 3.*
- epiphylla. 71. *P. subturbinata fusca: margine crenulato.* *Naturf. 19. p. 126. t. 7. f. 5-8.*

- hypocra- 72. *P. hypocrateriformis* flava laevis, senescens plana: margi-
teriformis. ne glabro. *Schrauck flor. bav. 2. p. 596.*
- fimetaria. 73. *P. sessilis* carnosa fragilis ochroleuca patellata: margine cal-
loso crenulato. *Bull. herb. Franc. t. 376. f. 1.*
- callosa. 74. *P. caeruleascens* scutellata subvillosa intus laevis margine
calloso. *Bull. herb. Franc. t. 416. f. 1.*
- araneosa. 75. *P. concava* margine crenulata tela araneosa vellita. *Bull.*
herb. Franc. t. 280.
- tomen- 76. *P. concava* tomentosa nivea, intus laevis albida. *Schrader.*
tosa.
- hispidula. 77. *P. concava*, extrinsecus hispidula nigra, intus laevis al-
bida. *Schrader.*
- hirsuta. 78. *P. concava* extrinsecus nigra villis flavis hirsuta, flava intus
laevis carnea. *Schrader.*
- pulla. 79. *P. concava* coriacea fusca undique laevis nitida. *Schrader.*
- membra- 80. *P. minima* concava albida subdiaphana. *Schrader.*
nacea.
- hirtella. 80. a) *P. concava* dilute nigra, extrinsecus fusco pilosa: margine
albido. *Schrader.*
- pufilla. 81. *P. plana* albida subdiaphana, extrinsecus tenuissime tomen-
tosa. *Schrader.*
- nigra. 81. b) *P. plana* marginata scabra nigra. *Schrader.*
- atra. 82. *P. concava* atra. *Hall. stirp. belv. n. 2243.*
- viridans. 83. *P. sessilis* cava, margine viridi. *Hedw. cryptogam. II. 1.*
p. 24. t. 6. B.
- ciliata. 84. *P. fulva* concava exterius laevis: margine ciliato. *Bull.*
herb. Franc. t. 438. f. 2.
- granulata. 85. *P. fulva* concava exterius granulosa: margine nudo. *Bull.*
herb. Franc. t. 438. f. 3.
- leporina. 86. *P. coriacea* spatulata concava fusca extrinsecus albida.
Schaeff. fung. t. 156.
- marchica. 87. *P. gregaria* fusca concavo-compressa lobata, extrinsecus
ochracea papillata. *Willd. bot. Mag. 4. p. 14. f. 9.*
- floccosa. 88. *P. semiovalis* vel oblonga cava margine involuta intus fusco,
extrinsecus cana floccis cinereis distantibus conferta
Batsch el. fung. cent. 1. p. 225. f. 156.

- cartilagi- 89. *P. coccifer pulvinata glabra. Bolton fung. III. 101. f. 1.*
nea.
- jenensis. 90. *P. sessilis crassa membranacea sulphurea patens, convexo-de-*
pressa exterius tomentosa. Batfch el. fung. p. 125. n. 21.
cent. 1. p. 221. f. 153.
- Schenkii. 91. *P. membranacea convexo-depressa patens atra intus niti-*
dissima, margine brunneo. Batfch el. fung. p. 126. n.
27. f. 52.
- pulvinata. 92. *P. sessilis ochraceo-canescens farta: margine pulvinato;*
disco glabro. Batfch el. fung. cent. 2. p. 95. t. 39. f. 219.
- livida. 93. *P. plana livido-violaceo-glabra extrinsecus pulvinata.*
Schrader.
- immargi- 94. *P. orbicularis miniata: margine nullo. Schranck flor. bav.*
nata. *2. p. 504.*
- virescens. 95. *P. minuta dilute viridis: margine nullo. Schrader.*
- aquifolii. 96. *P. minutissima plana, membrana hyalina obvoluta. Tode*
Schr. berl. Naturf. 4. p. 271. t. 13. f. 10.
- rugosa. 97. *P. explanata marginata rugosa nigra. Schrader.*
- expalles- 98. *P. sessilis plana cana laevis. Schranck flor. bav. 2. p. 504.*
cens. *an vere distincta a chrysocoma?*
- caerulea. 99. *P. plana caerulea, margine obtuso ciliato. Bolton fung.*
III. 108. t. 108. f. 2.
- crocea. 100. *P. plana crocea utrinque glabra. Wigg. prim. flor. holf.*
p. 107.
- stercorea. 101. *P. plana flava extrinsecus hirsuta. Wigg. prim. flor.*
holf. p. 106.
- palpebra- 102. *P. aurantia plana longe ciliata. Wigg. prim. flor. holf.*
lis. *p. 106.*
- chrysoco- 103. *P. sessilis laevissima lutescens plana. Bulliard herb. Franc.*
ma. *t. 376. f. 2.*
- scutellata. 104. *P. plana, margine convexo piloso. Hedw. crypt. II. 1.*
p. 12. t. 3. A.
- flava. 105. *P. plana orbiculata flava. Willd. prodr. flor. berol. n. 1175.*
- cinerea. 106. *P. plana diaphana cinerea. Willd. prodr. flor. berol. n. 1173.*
- nivea. 107. *P. nivea tota plana vel angusta marginata. Willd. prodr.*
flor. berol. n. 1172. Batfch el. fung. f. 56.

- fulva*. 108. *P. plana fulva*, margine convexo glabro. *Vaill. flor. parif. t. 13. f. 14.*
- grisea*. 109. *P. opaca cinerea tota plana vel anguste marginata*. *Batsch el. fung. p. 118. f. 55.*
- Seminulum*. 110. *P. atra laevigata explanata*. *Batsch el. fung. p. 118. n. 3.*
- comitalis*. 111. *P. sessilis plana canescens, superficie marginali externa fusca nigro-venosa in marginem erectum lobato-coronatum producta*. *Batsch el. fung. cent. 1. p. 217. f. 152.*
- applanata*. 112. *P. expansa plana rugosa cinnamomea subtus pallidior*. *Hedw. crypt. II. 1. p. 22. t. 5. C.*
- carnea*. 113. *P. infra ventricosa, superne plana: margine inaequali*. *Hedw. crypt. II. 1. p. 31. t. 7. B.*
- nana*. 114. *P. laevis cinnamomeo rubella subtus angustata supra plana: annulo obscuriori crasso*. *Hedw. crypt. II. 1. p. 35. t. 9. A.*
- leucoloma*. 115. *P. minuta depressa ruberrima, margine albo fimbriato*. *Hedw. crypt. II. 1. p. 17. t. 4. A.*
- olivacea*. 115*. *P. membranacea orbicularis plana intus nigra opaca, extrinsecus rugulosa olivacea: margine angusto convexo*. *Batsch el. fung. p. 127. f. 51.*
- punicea*. 116. *P. sessilis orbicularis opaca farta supra miniata, margine pallido*. *Batsch el. fung. cent. 2. p. 97. t. 39. f. 220.*
- crinita*. 117. *P. sessilis orbicularis cana nigro-pilosa, intus laevis sanguinea*. *Bull. herb. Franc. t. 416. f. 2.*
- viridis*. 118. *P. viridis complanata: margine calloso*. *Bull. herb. Franc. t. 876. f. 4.*
- Pileolus*. 118*. *P. nigra minutissima subcordata margine fimbriata*. *Tode Schr. berl. Naturf. 4. p. 271. t. 13. f. 12.*
- crispa*. 119. *P. cinerea reflexa, margine crispo sinuato-lobato*. *Batsch el. fung. cent. 1. p. 197. f. 137.*
- hepatica*. 120. *P. atropurpurea reflexa disco saepius scrobiculo notata*. *Batsch el. fung. cent. 1. p. 199. f. 138.*
- pinati*. 121. *P. canescente-alba reflexa, margine ochraceo fuscescente sublurido*. *Batsch el. fung. cent. 1. p. 201. f. 140.*
- papyracea*. 122. *P. membranacea fuscescens*. *Schranck flor. hav. 2. p. 620. n. 1761.*

- minuta. 123. *P. fessilis fusca, margine concoloriaequali. Hedw. crypt.*
II. 1. p. 25. A. 6. C.
- porphyro-124. *P. minuta fessilis ferdide viridis subhirta. Hedw. crypt.*
sperma. II. 1. p. 30. t. 7. A.
- aceris. 125. *P. junior cinerea, senescens nigra: margine albo lacero.*
Schranck flor. bav. 2. p. 507.
- cerea. 125*. *P. pellucida ceracea, margine eroso. Bull. herb. Fr. t. 44.*
- exilis. 126. *P. supra flava, subtus lanuginosa alba. Flor. dan. t. 779. f. 2.*
- bicolor. 127. *P. villosa nivea, intus laevis fulva. Bull. b. Fr. t. 410. f. 3.*
- faniola. 128. *P. fessilis coriacea pulvinata extrinsecus pulverulenta um-*
brina intus glabra e fusco purpurea. Schrader.
- limbata. 129. *P. fessilis viridis: margine nigro. Bolton fung. III. 109.*
t. 109. f. 1.

— — — *gelatinosae.*

- Acetabu- 130. *P. cyathiformis fessilis exterius angulata: venis ramosis.*
lum. *Schaeff. fung. t. 150. 155. 156. Bulliard herb. Franc. t.*
485. f. 4.
- porphy- 131. *P. cylindrica truncato-foveata intus sanguineo-fulva nitidissi-*
rea. *ma, exterius carneo-fulva. Ratschel. fung. p. 129. f. 53.*
- elastica 132. *P. carnosa polymorpha intus atra extrinsecus anguloso-*
fusco-brunnea. Hedw. crypt. II. 1. p. 28. t. 6. E.
- poly- 133. *P. atra supra rugosa inaequalis concava viscosa. Bulliard.*
morpha. *herb. Franc. 1. p. 236. t. 116. Syst. nat. XII. 2. p. 726.*
Lycoperdon truncatum.
- Auricula. 134. *P. rugosa auriformis concava. Syst. nat. XII. 2. Tremel-*
la Auricula. Blackw. herb. t. 334.
- gelatino- 135. *P. ferruginea in stipitem brevem sublateralem basi attenua-*
fa. *tum definens, patella planiuscula. Bull. herb. Franc. t.*
460. f. 2.

VOLUTELLA. *Fungus* hypocrateriformis stipita-
tus: pilei superficie superiori
punctato-umbilicata: margine
primum revoluta, feminibus
similaribus, stipite brevi seraceo.

- volvata. I. V. coriacea sparsa: volva marginali discreta dissiliante, fe-
minibus unguinosis. *Tode fung. mekl. sel. 1. p. 28. t. 5. f. 43.*

- nuda. 2. *V. nuda* fugacissima sparsa: pileo plano nudo demum disciformi. *Tode fung. mekl. sel. 1. p. 29. t. 6. f. 44. Batfch el. fung. colt. 1. t. 27. f. 148. Cum volutellae genus a Forskaehlio constitutum Vahlîi curatius examen non sustinuerit, inventoris nomen huic generi restituo.*

TYMPANIS. *Fungus* cyathiformis: cupula supra volvata, feminibus ficcis confertis in pulverem fatifcentibus.

- saligna. 1. **TYMPANIS.** *Tode fung. mekl. sel. 1. p. 24. t. 4. f. 37.*

MYROTHECIUM. *Fungus* sessilis cyathiformis: cupula supra volvata, feminibus lento-viscidis.

- roridum. 1. *M. bombacinum* niveum thecis hemisphaericis connatis roridis; margine in volvam continuato, feminibus turgidis fuscis. *Tode fung. meklenb. sel. 1. p. 25. t. 5. f. 38.*

- inundatum. 2. *M. candidum* bombacino-membranaceum, thecis polymorphis connatis inundatis: margine in volvam continuato, feminibus viridi nigrescentibus. *Tode fung. meklenb. sel. 1. p. 25. t. 5. f. 39.*

- Stercorum. 3. *M. membranaceum* nigrum aggregatum, feminibus turgidis albido-fuscescentibus. *Tode fung. meklenb. 1. p. 26. t. 5. f. 40.*

- hispidum. 4. *M. coriaceum* hispidum fuscum sparsum, cupulae margine in volvam continuato, feminibus fuscescentibus diaphanis. *Tode fung. mekl. sel. 1. p. 27. t. 5. f. 42.*

- dubium. 5. *M. parabolicum* aggregatum, cupula cortice volvaeque marginali destituta, feminibus nigrescentibus paucis. *Tode fung. mekl. sel. 1. p. 27. t. 5. f. 42.*

EPICHYSIUM. *Fungus* rotundato-concavus, feminibus ecaudato-globosis, filo ramoso intus reptanti affixis.

- argenteum. 1. **EPICHYSIUM.** *Tode fung. mekl. sel. 2. p. 1. t. 8. f. 60.*

CYATHUS. *Fungus* campanulatus cylindricusve
capsulas lentiformes intus gerens.

- laevis. 1. *C. campanulatus* exterius villosus intus laevis. *Syst. nat.*
XII. 2. p. 725. *Peziza lentifera.* *Flor. dan. t. 105. Bull.*
herb. Franc. t. 300. A. B.
- striatus. 2. *C. campanulatus* exterius hirsutus intus striatus. *Flor. dan.*
t. 469. f. 1. Schaeff. fung. t. 178.
- cylindri- 3. *C. cylindricus* arhizos totus glaber. *Willden. prodr. flor.*
cus. *Berol. n. 1161.*
- deformis. 4. *C. arhizos* rugosus albus, capsulis oblongis brunneis. *Will-*
den. bot. Mag. 4. p. 14. f. 8.
- crucibuli- 5. *C. ventricosus* glaber aureus. *Schaeff. fung. t. 179. 181.*
formis.
- fructiger. 6. *C. cyathiformis* totus laevis albidus stipitatus. *Bull. herb.*
Franc. t. 228.
- corona- 7. *C. cyathiformis* utrinque glaber: limbo laciniato erecto.
rius. *Jacq. misc. austr. 1. p. 140. t. 10. an hujus generis?*
- Cupula. 8. *C. globosus* glaber ore late patulo subconstricto lobato cre-
nulato. *Mich. nov. pl. gen. t. 102. f. 4.*

ATRACTOBOLUS. *Fungus* sessilis cupularis oper-
culatus vesicula feminifera
fusiformi ejicienda.

- annularis. 1. **ATRACTOBOLUS.** *Tode fung. mekl. sel. 1. p. 45. t. 7. f. 59.*
Batsch el. fung. cent. 1. t. 26. f. 139.

ASCOBOLUS. *Fungus* hemisphaericus: *Vesicula* ob-
Perfoon fung. longa disco sparsim subimmerfa
ined. elastice ejiciens semina.

- pezizoi- 1. **ASCOBOLUS.** *Bull. herb. Franc. t. 376. f. 1. et t. 438. f. 4.*
des. *Peziza stercoraria.*

THELEOBOLUS. *Fungus* sessilis gelatinosus solidus:
placenta feminifera deejicienda.

- stercoreus. 1. **THELEOBOLUS.** *Tode fung. mekl. sel. 1. p. 41. t. 7. f. 56*

SPHAEROBOLUS. *Fungus sessilis globoso-concavus, radiatim dehiscens, capsulam globosam ejaculans.*

stellatus. 1. Sph. globosus volvatus liber. *Syst. nat.* XII. 2. p. 726. *Lycopodon carpobolus.* *Flor. dan.* t. 895.

roseus. 3. Sph. urceolatus nudus immerfus. *Tode fung. meklenb. sel.* 1. p. 44. t. 7. f. 57.

PILOBOLUS. *Fungus stipitatus: stipite capillari supra ventricoso hydrophoro, pileo hemisphaerico femina elastice ejiciente.*

crystallinus. 1. P. pileo compresso glutinoso atro. *Wigg. prim. fl. holf.* p. 110. *Bull. herb. Franc.* 1. p. III. t. 480. f. 1. *Mucor urceolatus.*

conglomeratus. 2. P. capsulis luteis sphaericis sessilibus conglomeratis. *Roth. flor. germ.* 1. p. 557.

torridus. 3. pileo globoso nigro. *Bolton fung.* 3. t. 132. f. 4.

PUCCINIA. *Fungus cylindricus feminibus caudatis radiatim positis elastice profilientibus farctus.*

simplex. 1. P. corpore simplicissimo obtuso. *Willden. prodr. flor. ber.* n. 1186.

byssoides. 2. P. ramosus ramis primum glabris clavatis niveis, tum depressis pilosis cinereis. *Bull. herb. Franc.* 1. p. 200. t. 415. f. 2.

1217. LYCOPERDON. *Fungus: Fila feminifera cum thecae parietibus internis connexa.*

* *solida, subterranea, radice destituta.*

cervinum. 1. L. globosum solidiusculum, centro farinifero. *Bolt. fung.* III. 116. t. 116.

2. L.

scabrum. 2. *L. fuscescens* scabrum subglobosum. *Willd. prodr. flor. ber. n.* 1192.

aestivum. 3. *L. subglobosum* glabrum. *Wulf. ap. Jacq. Coll. i. p.* 349.

*** pulverulenta, supra terram crescentia, plurima radicata.*

Proteus. 4. *L. subrotundum* substipitatum lacero-dehiscens, carne alba feminibus atris. *Bull. herb. Franc. i. p.* 148. α) *L. cepaeforme. t.* 435. *f.* 2. β) *L. ovoideum. t.* 435. *f.* 3. *B. et t.* 475. *f.* B. C. D. M. N. P. γ) *L. pyriforme. t.* 32. *t.* 340. *et t.* 475. *f.* B. D. M. δ) *L. hyemale. t.* 72. *et t.* 475. *f.* E. ε) *L. lacunosum. t.* 72. ζ) *L. hirtum. t.* 340. *et t.* 475. *f.* A. B. C. D. F. G. H. I. M. η) *L. excapuliforme. t.* 450. *f.* 2. *et t.* 475. *f.* F. G. H. I. *an forsunt diversae species?*

verrucosum. 5. *L. subrotundum* verrucosum. *Bull. herb. Franc. t.* 22.

circumscissum. 6. *L. subsessile* subrotundum exasperatum: parte inferiore persistente circumscisso-lacera, polline brunneo. *Schaeff. fung. t.* 186. 189-191. β) *Bull. herb. Franc. t.* 340.

spadicum. 7. *L. subrotundum* solidiusculum radiculatum spadicum. *Schaeff. fung. t.* 188.

squamosum. 8. *L. depresso-globosum* acuminatum: acumine truncato-aperto, stipite elongato squamoso. *Mich. nov. pl. gen. t.* 97. *f.* 7.

admodum. 9. *L. subglobosum* scabriusculum: parte infera persistente circumscisso-lacera, stipite abbreviato valido. *Schaeff. fung. t.* 187.

capitatum. 10. *L. subglobosum* glabrum, stipite valido incrassato, radicibus fusiformibus flexuosis. *Mich. nov. pl. gen. t.* 98. *f.* 1.

dispar. 11. *L. subglobosum* fuscum, stipite lineari valido brevi distincte albo, polline atro-purpureo. *Schaeff. fung. t.* 188.

gemma-tum. 12. *L. stipitatum* subglobosum aculeis acutis dense obtusum. *Willd. prodr. flor. ber. n.* 1195. *Mich. nov. pl. gen. t.* 97. *f.* 1.

aurantium. 13. *L. sphaeroidale* basi rugosum stipitatum, laciniis obtuse emarginatis dehiscens. *Bulliard herb. Franc. t.* 279. β?) *Barfch el. fung. cent.; 2. p.* 125. *t.* 41. *f.* 229. *Lycopodium defolium.*

- equinum. 14. *L. sphaericum circumscissum*, stipite cylindrico. *Willd. prodr. flor. berol. n. 1198. an hujus generis?*
- Bovista. 15. *L. globosum lacero-dehiscens* stipite validissimo clavato ventricoso, carne alba, seminibus atris. *Schaeff. fung. t. 292. 295.*
- pusillum. 16. *L. atrum globosum sessile*: orificio angusto. *Batsch el. fung. cent. 2 p. 123. t. 41. f. 228.*
- gossypinum. 17. *L. globosum subcaule albidum atro-villosum.* *Bull. herb. Franc. t. 435. f. 1.*
- furfuraceum, 18. *L. sessile globosum*: superficie furfuraceo squamosa. *Mich. nov. pl. gen. t. 97. f. 6.*
- polyrhizon. 19. *L. globosum aequale lacero-dehiscens*, stipite brevissimo incrassato, radice brevi ramosissima, polline sordide purpureo. *Mich. nov. pl. gen. t. 99. f. 2.*
- rufum. 20. *L. globosum circumscissum* stipite brevi. *Schmid. ic. plant. p. 91. t. 24.*
- lanatum. 21. *L. globosum piloso-hirtum*, stipite subelongato valido incrassato lineari. *Mich. nov. pl. gen. t. 97. f. 2.*
- giganteum. 22. *L. ochraceo-album glabrum sessile deforme globosum*, filamentis teneris densis flavo-virentibus. *Batsch el. fung. cent. 1. p. 237. f. 165.*
- ardestiacum. 23. *L. caerulefcens globoso-acuminatum.* *Bulliard. herb. Fr. I. p. 146. t. 192.*
- lacerum. 24. *L. subsessile globoso-pyriforme depressum*, parte infera persistente circumscisso-lacera, polline virente. *Schaeff. fung. t. 193. 194.*
- muricatum. 25. *L. sessile pyriforme extrinsecus muricatum*, ore subrotundo. *Willd. prodr. flor. berol. n. 1194. Mich. nov. pl. gen. t. 97. f. 5. (β) Schaeff. fung. t. 134. γ) Bull. herb. Franc. t. 430.*
- subalpinum. 26. *L. album turbinatum laeve horizontaliter dehiscens.* *Schranck flor. bev. 2. p. 627. n. 1764. an distincta species?*
- Infundibulum. 27. *L. infundibuliforme sordide albidum interius cellulosum.* *Willden. bot. Mag. 4. p. 15. f. 11.*
- phalloides. 28. *L. deflexum campanulatum supra pulverulentum calyptrat*, subtus glabrum liberum, stipite volvato. *Woodward angl. 74. p. 423. t. 16.*

- utriforme. 29. subcylindricum subbitpidum rufescens solidum. *Bull. herb. Franc. 1. p. 155. t. 450. f. 1.*
- pistillare. 30. L. clavatum, stipite torto. *Mant. p. 313.*
- carcino- 31. L. clavatum, stipite cylindrico recto. *Suppl. p. 453.*
male.
- hercu- 32. L. truncato-clavatum extrinsecus album scariosum. *Pall.*
leum. *it. 1. p. 553. n. 132.*
- arhizon. 33. L. ferrugineum cellulosum; cellulis substantia spongioso-
filamentosa repletis. *Scop. del. insubr. 1. p. 40. t. 18.*
- Hypoxy- 34. L. rufescens, stipite albido filiformi. *Pall. it. 1. p. 503.*
lon. *n. 133.*
- pruina- 35. L. sessile laevigatum cinereum pruinatum, cicatrice radi-
tum. cali obsoleta, ore angustato lobato, filamentis laxis brun-
neis. *Batsch el. fung. cent. 1. p. 239. f. 166.*

*** *stellata.*

- stellatum. 36. L. volva multifida, capitulo subrotundo sessili; ore inte-
gro. *Flor. dan. t. 360.*
- Geaster. 37. L. volva multifida, capitulo oblongo sessili acuminato: ore
pilato. *Mich. nov. pl. gen. t. 100. f. 1.*
- pedicella- 38. L. volva multifida, capitulo oblongo acuminato pedicella-
tum. to: ore limbriato. *Mich. nov. pl. gen. t. 100. f. 2.*
- radicans. 39. L. volva multifida, capitulo globoso sessili: ore stellato.
Schaeff. fung. t. 182. Nonne idem cum Geastro?
- corolli- 40. L. volva multifida, capitulo sessili globoso acuminato: ore
num. limbriato. *Mich. nov. pl. gen. t. 100. f. 3.*
- multifi- 41. L. volva multifida: laciniis dilatatis fissis, capitulo sessili glo-
dum. bofo: ore stellato. *Mich. nov. pl. gen. t. 100. f. 5.*
- fenestra- 42. L. volva multifida fornicata: tunica exteriori filamentosa,
tum. capitulo nigricante stipitato, radice fibrosa. *Schaeff. fung. t. 183. β) Batsch el. fung. cent. 1. f. 168. a. γ) Batsch el. fung. f. 168. b. an satis distinctum a petiolato?*
- coliforme. 43. L. volva multifida patente, capitulo depresso-sphaerico,
pedunculis oculisque numerosis. *Dicks. crypt. Brit. fasc. 1. p. 24. t. 3. f. 4.*

**** *parasitica in farinam fatifcentia; an hujus generis?*

- pisiforme. 44. L. globosum scabrum: ore perforato. *β) Jacq. misc. austr. 1. p. 137. t. 7.*

- Epidendrum.** 45. *L. cortice farinaque purpurea.* *Flor. dan. t. 720.*
- ramosum.** 46. *L. pyriforme scabrum, radice filiformi ramosissima prolifera.* *Jacq. flor. austr. 3. t. 224.*
- corticale.** 47. *L. luteo-fuscescens glabrum, pulvere concolore.* *Batsch el. fung. p. 155. nonne stemonitis?*
- nitidulum.** 48. *L. luteum fragile nitens, pulvere atro arenaceo.* *Schaeff. fung. t. 192.*
- scabridum.** 49. *L. brunneum induratum scabrum.* *Batsch el. fung. t. 155.*
- gregarium.** 50. *L. congestum sphaericum, cortice fusco nitente, pulvere aureo.* *Retz. obs. bot. I. p. 33.*

SPUMARIA. *Folliculi ramosi intus filis feminiferis repleti, cortice celluloso furfuraceo tecti.*
Perfoon fung. ined.

Mucilago. I. **SPUMARIA.** *Bull. herb. Franc. I. t. 326. Reticularia alba.*
Mich. n. pl. gen. t. 96. f. 2. Leyff. fl. bal. Mucor spongiosus.

FULIGO. *Fungus cortice celluloso-fibroso: fibris per massam feminalem reticulatim penetrantibus.*

- septica.** 1. *F. flava laciniata.* *Syst. nat. XII. 2. p. 727. Mucor septicus.*
Flor. dan. t. 778. β?) Reticularia hortensis. Bull. herb. Franc. t. 424. f. 2.
- capitata.** 2. *F. flava capitata.* *Hall. hist. stirp. Helv. n. 2135.*
- panicea.** 3. *F. minima alba sessilis, panici granum referens.* *Gled. meth. fung. p. 159. n. II. var. b.*
- Lycoperdon.** 4. *F. marsupialis sessilis alba intus atra.* *Bull. herb. Franc. I. p. 9. t. 446. f. 4. et t. 476. f. 1. β) Bolt. fung. III. t. 133. f. 1.*

STEMONITIS. *Fungus*: cortice (fugaci membrana-
ceove) thecae rupto fila femini-
fera reticulato-compacta elastice
sefe expandentia.

† *receptaculo subulato fila seminifera penetrante.*

└ *capitulo elongato.*

typhina. 1. St. fusco-rubens stipite tereti aequali. *Syst. nat.* XII. 2. p. 724. Clathrus nudus. *Bull. herb. Franc.* p. 119. t. 477. f. 1. *Bolt. fung.* t. 93. f. 1.

fusca. 2. St. stipite nigro basi dilatato, capitulo fusco. *Bull. herb. Franc.* t. 477. f. 2.

Embolus. 3. St. stipite nigro albo-villoso, capitulo fusco. *Syst. nat.* XII. 2. p. 726. Mucor Embolus. *Hall. enum. stirp. Helv.* t. 1. f. 1. *an vere distincta a typhina?*

└ └ *capitulo rotundato.*

nigra. 4. St. tota nigra. *Persoon fung. ined.*

†† *filis seminiferis receptaculo hemisphaerico integro insidentibus, Arcyriac.*

crocea. 5. a) St. coccinea, receptaculo subtus striato, filis seminiferis oblongo-ovatis. *Syst. nat.* XII. 2. p. 724. Clathrus denu-
datus. *Jacq. misc. austr.* 1. t. 6.

recutita. 5. b) St. albida filis ovatis, stipite brevi. *Syst. nat.* XII. 2. p. 724. Clathrus recutitus.

incarnata. 6. St. tota dilute incarnata, filis seminiferis ovato-oblongis formae fluxilis. *Persoon fung. ined. ic.*

nutans. 7. St. flavicans stipite brevissimo, capitulo longissimo decum-
bente. *Bull. herb. Franc.* p. 122. t. 502. f. 3.

cinerea. 8. St. leucophaca, capitulis subcylindricis basi complanatis. *Bull. herb. Franc.* 1. p. 129. t. 477. f. 3.

leucocephala. 9. St. receptaculo infundibuliformi, filis seminiferis subpromi-
nulis fusciflavido-albis. *Persoon fung. ined. ic.*

nivea. 10. St. stipite flavescente filiformi, receptaculo globoso niveo. *Hoffmann cryptog. veget.* 2. t. 4. f. 1.

- Sphaerocephala. 11. St. stipite filiformi nigro, capitulo globoso cinereo. *Syst. nat. XII. 2. p. 726. Mucor sphaerocephalus. Hoffm. veget. crypt. 2. t. 4. f. 2. an hujus generis?*
- lichenoides. 12. St. stipite subulato nigro, capitulo lentiformi cinereo. *Syst. nat. XII. 2. p. 726. Mucor lichenoides. Hoffm. crypt. veget. 2. t. 4. f. 13. Batsch fung. t. 26. f. 133. an hujus generis?*
- furfuracea. 13. St. stipite filiformi, capitulo subgloboso fusco glabro, seminibus viridibus. *Syst. nat. XII. 2. p. 1726. Mucor furfuraceus. Batsch el. fung. cent. 1. p. 267. f. 178. An distincti forsan generis, perinde ac 11 et 12?*
- fulva. 14. St. capitulo globoso coccineo: filis seminiferis fuscis. *Bolton fung. t. 93. f. 3. Syst. nat. XII. 2. p. 726. Mucor fulvus.*
- flava. 15. St. capitulo globoso: filis seminiferis flavis. *Bolton fung. t. 94. f. 1.*
- olivacea. 16. St. capitulo globoso stipiteque olivaceis. *Bolton fung. t. 94. f. 2.*
- femitrichoides. 17. St. stipite simplici striato, capitulo globoso parte dimidia superiori cancellato. *Bull. herb. Franc. 1. p. 125. t. 387. f. 1.*
- cancellata. 18. St. stipite simplici, capitulo globoso exterius cancellato: receptaculo nullo. *Bull. herb. Franc. 1. p. 124. t. 387. f. 2. Batsch el. fung. t. 42. f. 242. Mucor cancellatus. nonne una cum praecedentis distincti generis?*
- ††† cortice toto membranaceo irregulariter dissiliente. Trichiae.
- stipitatae.
- botrytis. 19. St. fasciculata capitulo pyriformi purpureo. *Hoffm. crypt. veget. 2. t. 1. f. 1. Trichoa pyriformis.*
- fasciculata. 20. St. chalybea fasciculata, capitulo subturbinato, stipite brevissimo. *Perfoon fung. ined.*
- graniformis. 21. St. rubra, stipite cylindrico simplici, capitulo globoso: seminibus coccineis. *Hoffmann crypt. veget. 2. t. 1. f. 2. Trichia graniformis.*
- rufa. 22. St. tota rufa capitulo subrotundo. *Hoffm. crypt. veget. 2. t. 2. f. 5. Trichia rufa.*
- coccinea. 23. St. rubra, stipite cylindrico simplici. *Bull. herb. Franc. 1. p. 126. t. 368. f. 1.*

- antiades. 24. St. stipite crassiusculo fulcato subramoso, capitulo globoso luteo - subfuliginoso. *Bull. herb. Franc. 1. p. 127. t. 368. f. 2.*
- violacea. 25. St. stipite nigro, capitulo lentiformi depresso: filis feminiferis albis; feminibus violaceis. *Roth flor. germ. 1. p. 448. Hoffm. veget. crypt. 2. t. 2. f. 1.*
- cinnabarina. 26. St. gregaria ruberrima clavata. *Roth flor. german.*
- pyriformis. 27. St. lutea lucida, capitulo turbinato in stipitem cylindricum sensim desinente. *Bull. herb. Franc. 1. p. 129. t. 417. f. 2.*
- pomiformis. 27. St. fulva, stipite brevissimo, capitulo globoso: filis feminiferis fulvis. *Roth flor. germ. 1. p. 448.*
- ficoides. 28. St. fusco-nigricans, capitulo turbinato-elongato in stipitem basi turgidum sensim desinente. *Bull. herb. Franc. 1. p. 130. t. 417. f. 3.*
- turbinata. 30. St. aurantio-subferruginea, capitulo apice compresso in stipitem cylindricum sensim desinente. *Bull. herb. Franc. 1. p. 132. t. 484. f. 1.*
- aurantia. 31. St. stipite nigro striato basi ventricoso, capitulo orbiculari exterius luteo intus fusco-nigricante. *Bull. herb. Franc. 1. p. 133. t. 484. f. 2.*
- globulifera. 32. St. capitulo orbiculari feminibus nigro-fuscescentibus inter globulos discolores dispersis. *Bull. herb. Franc. 1. p. 134. t. 484. f. 3.*
- viridis. 33. St. stipite filiformi, capitulo orbiculari umbilicato granuloso virescente: feminibus fusco-nigricantibus. *Bulliard herb. Franc. 1. p. 135. t. 407. f. 1.*
- bicolor. 34. St. stipite filiformi, capitulo orbiculari umbilicato granuloso exterius niveo: filis feminiferis luteis. *Bull. herb. Franc. 1. p. 136. t. 407. f. 2.*
- alba. 35. St. stipite cylindrico simplici, capitulo globoso umbilicato granuloso cano: feminibus filisque atris. *Bull. herb. Fr. 1. p. 137. t. 407. f. 3. et t. 470. f. 1.*
- argillacea. 36. St. stipite nigrescente, capitulo globoso terreo. *Perfoon fung. ined.*
- floriformis. 37. St. stipite filiformi, capitulo luteo-stramineo primum globoso demum stellatim patente. *Bull. herb. Franc. 1. p. 142. t. 371.*

leucopus. 38. St. stipite niveo basi dilatato, capitulis elongatis nigris: seminibus ellipticis. *Bull. herb. Franc. t. 502. f. 2. an distinctae tribus?*

← acaules.

vesparia. 39. St. cylindrica rufescens, feminibus rufis. *Batsch el. fung. cent. 1. f. 172. Lycoperdon vesparium.*

vesiculosa. 40. St. globulosa, feminibus ferrugineo-ochraceis. *Batsch el. fung. cent. 1. f. 171. Lycoperdon vesiculolum.*

bombaci- 41. St. subglobosa ferruginea, feminibus concoloribus. *Batsch na. el. fung. p. 153. n. 28. Lycoperdon bombacinum.*

savaginea. 42. St. globosa lutea, feminibus concoloribus. *Batsch el. fung. cent. 1. p. 257. f. 173. Lycoperdon savagineum. Bolton fung. t. 94. f. 3. Bull. herb. Franc. t. 417. f. 4?*

vitellina. 43. St. subrotunda glabra lutea: ore fusco. *Jacq. misc. austr. t. p. 138. t. 5. Lycoperdon luteum; an forsau varietas fuliginis septicæ?*

Trichia. 44. St. globosa purpurea. *Roth. flor. germ. 1. p. 449.*

globula- 45. St. orbicularis extrinsecus atra intus aurea. *Bull. herb. ris. Franc. 1. p. 132. t. 417. f. 5.*

fulphurea. 46. St. pyriformis sulphurea, filis feminiferis pallidioribus. *Wiggers fl. hols. p. 110. n. 1153.*

varia. 47. St. capitulis decumbentibus oblongis subreniformibusque. *Perfoon fung. ined.*

lumbrica- 48. St. filiformis lutea. *Batsch el. fung. f. 172. Lycoperdon lis. lumbricale.*

MICROCARPON. *Fungus:* Theca membranacea (irregulariter dehiscens) feminibus filamentis reticulato-compactis basi fixis intersitis repleta.

nigrum. I. MICROCARPON. *Schrader fung. ined.*

CRIBRARIA. *Fungus*. Theca membrana duplici instructa: externa tenella fugaci; interna reticulata, femina filamentis orba per foramina emittentia.

pallida. I. **CRIBRARIA.** *Schrader fung. ined.*

RETICULARIA. *Fungus* subrotundus: theca rigida feminibus inter fila reticulata dispersis repleta.

† *stipitatae*.

fragilis. I. R. obovata fusca, cortice nitido, feminibus nigris, stipite brevissimo. *Dickf. crypt. Brit. I. p. 25. t. 3.* Lycoperdon fragile.

utricula- 2. R. stipite brevissimo tenuissimo, capitulo ovato. *Bull. herb. Franc. I. p. 128. t. 417. f. 1.* Sphaerocarpus utricularis.

hemi- 3. R. stipite simplici, capitulo hemisphaerico. *Bull. herb. Franc. I. p. 93. t. 446. f. 1.*

ramosa. 4. R. stipite ramoso, capitulis subglobosis. *Bull. herb. Franc. I. p. 89. t. 380. f. 3.*

†† *acaules*.

Lycoper- 5. R. saciformis cinerea fuscescensve. *Bull. herb. Franc. I. p. 95. t. 476. f. 2-4.*

Lycogala. 6. R. albida, feminibus fuscis. *Bolton fung. t. 96. f. 1.* Mucor Lycogala.

Epixylon. 7. R. pulvinata ex cinereo nigricans. *Bull. herb. Franc. I. p. 90. t. 472. f. 1.*

caesia. 8. R. globofo-ovata nigro-caesia sensim albicans. *Bull. herb. Franc. I. p. 139. t. 470. f. 2.* Reticularia capsulifera.

cinerea. 9. R. cinereo-caesia globosa scabra, feminibus atris, filis albis. *Batsch el. fung. cent. I. p. 249. f. 169.* Lycoperdon cinereum; an satis distincta a caesia?

complanata. 10. R. cinereo-caesia depressa diffusa, feminibus atris, filis albis. *Batsch el. fung. cent. I. p. 251. f. 170.* Lycoperdon complanatum.

- sphaeroidalis. 11. R. suborbicularis albicans. *Bull. herb. Franc. 1. p. 94. t. 446. f. 2.*
- angulata. 12. R. subdepressa angulata alba. *Perfoon fung. ined. in foliis.*
- sinuosa. 13. R. laminiis duabus parallelis flexuosis. *Bull. herb. Franc. 1. p. 94. t. 446. f. 3.*
- Ustilago. 14. R. fusco-nigricans. *Syst. nat. Ed. XII. 1. p. 1326. n. 4.*
 Chaos Ustilago. *Bull. herb. Franc. 1. p. 90. t. 472. f. 2.*
 Reticularia fegetum. *An forte distincti generis?*
- nigra. 15. R. senescens nigra, feminibus nigris. *Bull. herb. Franc. 1. p. 88. t. 380. f. 2.*
- alba. 16. R. ovata alba, feminibus nigris. *Schranck flor. bav. 2. p. 635. an satis distincta a nigra?*

TUBIFERA. *Fungus:* Thecae (membranae expansae superimpositae) inter se connatae, feminibus nudiusculis repletæ.

- cylindrica. 1. R. cylindrica ferruginea, apice acuminato primum niveo. *Bull. herb. Franc. 1. p. 140. t. 470. f. 3.*
- fragiformis. 2. R. cylindrico-clavata primum rosea post ferruginea. *Bull. herb. Franc. 1. p. 141. t. 384.*
- ferruginosa. 3. R. glabra vesicularis versicolor, feminibus terreis. *Batsch el. fung. cent. 1. p. 263. f. 175. Jacq. misc. austr. 2. p. 144. t. 15? Tubulifera arachnoidea. Flor. dan. t. 659. f. 2.*

AECIDIUM. *Fungus:* Theca (membranacea) utrinque glabra feminibus nudis non cohaerentibus plena.

— thecae cortice distincto membranaceo.
 † cespitosa.

- cornutum. 1. Ac. flavum, thecis longissimis subarcuatis olivaceo-griseis. *Flor. dan. t. 838.*
- ramni. 2. Ac. thecis cylindricis roseis: feminibus aurantiis. *Perfoon.*
- cancellatum. 3. Ac. thecis latere fissis apice integris. *Suppl. p. 443. Lycoperdon cancellatum. Flor. dan. t. 704.*
- penicillatum. 4. Ac. flavum, thecis rectis deliscentibus. *Flor. dan. t. 839. an satis distinctum a cancellato?*

5. Ac.

- berberi- 5. *Ac. orbiculare subconvexum, thecis prominentibus femini-*
dis. *busque flavis. Jacq. coll. austr. 1. p. 122. t. 4. f. 1. Lycop-*
perdon pauciforme.
- euonymi. 6. *Ac. crassum effusum, thecis prominentibus feminibusque*
aurantiis. Persoon.
- rubellum. 7. *Ac. rubrum. α) rumicis, thecis congestis feminibusque*
albis. β) grossulariae, thecis sparsis feminibusque palli-
dis. Persoon.
- tussilagi- 8. *Ac. thecis subprominentibus flavis, feminibus aurantiis.*
nis. *Syst. nat. XII. 2. p. 726. Lycoperdon epiphyllum.*
- †† *thecis solitariis.*
- pini. 9. *Ac. oblongo-compressum pallidum, feminibus aurantiis.*
Willden. bot. Mag. 4. t. 4. f. 12.
- euphor- 10. *Ac. confertum cylindricum, ore reflexo, feminibus au-*
biae. *rantiis. Persoon.*
- anemones. 11. *Ac. sparsum subglobosum pallidum, feminibus concolori-*
bis. Persoon.
- scutella- 12. *Ac. sparsum albidum, feminibus fuscis. Schranck fl. bav.*
tum. *n. 1776. Lycoperdon scutellatum.*
- pynolae. 13. *Ac. sparsum depressum luteum, feminibus concoloribus.*
Persoon.

— — *cortice distincto orbata, feminibus sub epidermide*
effusis.

- fuscum. 14. *Ac. feminibus fuscis. Persoon.*
- nigrum. 15. *Ac. subrotundum feminibus nigricantibus. Persoon.*
- flavum. 16. *Ac. oblongum, feminibus flavis. Persoon.*
- candidum. 17. *Ac. difforme effusum, feminibus candidis. Persoon.*
- lineare. 18. *Ac. lineare, feminibus fusco-atris. Schranck fl. bav.*
n. 1852. Lycoperdon lineare.

SPHAERIA. *Fungus: Thecae subrotundis femi-*
bus nudis, gelatinosis repletae.

* *caulescentes, pileo multicapsulari.*

— *molles.*

- agarici- 1. *Sph. stipite flavo tereti, pileo ovato castaneo, radice tuberosa*
formis. *volvata intus nigra. Bolton fung. p. 130. t. 130. Flor.*
dan. t. 570.

2. *Sph.*

- entomo- 2. Sph. pileo subrotundo fusco, stipite longo attenuato. *Dicks.*
rhiza. *cryptog. Brit.* 1. p. 22. t. 3. f. 3.
- militaris. 3. Sph. pileo clavato elongato rubro, stipite laeviusculo. *Syst.*
nat. XII. 2. p. 725. *Clavaria militaris.* *Flor. dan.* t. 637.
f. 1. *Bolton fung.* t. 128.
- ophioglof- 4. Sph. pileo clavato atro-viridi, stipite longiusculo basi intus-
toides. *Bull. herb. Franc.* t. 440. f. 2.

— — *suberosae.*

- truncata. 5. Sph. nivea plana, thecis nigricantibus. *Syst. nat.* XII. 2.
p. 725. *Peziza punctata.* *Bolton fung.* t. 127. f. 2.
- Carchari- 6. Sph. pileo rugoso subramoso, thecis apicem ambientibus,
as. *Weig. obs. bot.* t. 3. f. 6.
- digitata. 7. Sph. nigra ramosa, pileo tereti acuminato. *Syst. nat.* XII.
2. p. 725. *Clavaria digitata.* *Bull. herb. Franc.* t. 220.
- bulbosa. 8. Sph. pileo ramoso subtereti, radice bulbosa. *Persoon fung.*
ined. it.
- Hypoxy- 9. Sph. pileo ramoso compresso. *Syst. nat.* XII. 2. p. 725.
lon. *Clavaria Hypoxylon.* *Bull. herb. Franc.* t. 180. *Hoffm.*
veget. crypt. 1. t. 3. f. 1.
- flexuosa. 10. Sph. simplicissima subulata, pileo flexuoso. *Schranck flor.*
bavar. 2. t. 1844.

* *compositae.*

- castorea. 11. Sph. aggregato-sparsa aequalis nigra monosticha subglo-
bosa, volva fusca fugaci, sphaerulis atris. *Tode fung.*
meklenb. 2. p. 28. t. 12. f. 100.
- aerugino- 12. Sph. sparsa oblonga convexa sparsa monosticha, substantia
sa. sphaerulisque atris. *Tode fung. meklenb.* 2. p. 27. t. 12. f. 99.
- atro-pur- 13. Sph. sparsa atropurpurea monosticha rotundato-plana:
purca. sphaerulis ovalibus papillatis connatis nigris. *Tode fung.*
meklenb. 2. p. 32. t. 13. f. 105.
- decidua. 14. Sph. aggregata oblongo-convexa monosticha, substantia
flava, glebulis globoso-papillatis rubris prominentibus
deciduis. *Tode fung. meklenb.* 2. p. 31. t. 13. f. 104.
- ribis. 15. Sph. aggregata convexo-oblonga purpurascens monosticha,
glebulis ovalibus papillatis prominulis. *Tode fung. mek-*
lenb. 2. p. 31. t. 12. f. 103.

- lenta. 16. *Sph. aggregata lentiformis* lenta pulla monosticha, glebulis globosis. *Tode fung. meklenb. 2. p. 30. t. 12. f. 102.*
- natans. 17. *Sph. aggregata atra* subrotunda convexo-plana monosticha, cortice superne colliculoso substantiam viscidulam indurulentem includente, glebulis aggregatis albis. *Tode fung. meklenb. 2. p. 27. t. 12. f. 98.*
- Cucurbitula. 18. *Sph. aggregata convexa plana* monosticha, glebulis ovalibus contabescendo, concavis inficis rubris. *Tode fung. meklenb. 2. p. 38. t. 14. f. 110.*
- sanguinaria. 19. *Sph. limitata glauca* monosticha rotundato-polymorpha crustacea, glebulis globosis obsolete papillatis atris. *Tode fung. meklenb. 2. p. 40. t. 14. f. 112.*
- insitiva. 20. *Sph. corticalis plana lineari-acuminata* candida monosticha, velo cum substantia connato, glebulis papillatis atris. *Tode fung. meklenb. 2. p. 36. t. 13. f. 108.*
- Macula. 21. *Sph. planissima atra* monosticha polymorpha, glebulis globoso-papillatis: singulis velo fugaci tectis. *Tode fung. meklenb. 2. p. 33. t. 13. f. 106.*
- Placenta. 22. *Sph. rotundo-complanata tuberculosa* monosticha, glebulis globoso-acuminatis connatis atris. *Tode fung. meklenb. 2. p. 26. t. 12. f. 97.*
- Talus. 23. *Sph. nivea* monosticha tuberculosa: tuberculis truncatis polymorphis, glebulis globosis atris. *Tode fung. mekl. 2. p. 23. t. 11. f. 80. 92-95.*
- radians. 24. *Sph. aggregato-sparsa subtuberculosa subglobosa atra* submonosticha, volva pulverulenta fulva, glebulis atris. *Tode fung. meklenb. 2. p. 29. t. 12. f. 101.*
- tunicata. 25. *Sph. subcaulescens fusca* monosticha subovalis tuberoso-bicorticata stilo-cirrifera, tunicis glebulisque biformibus connatis, velis particularibus confluentibus fugacibusque. *Tode fung. meklenb. 2. p. 59. t. 17. f. 130.*
- gelatinosa. 26. *Sph. pulvinato-gelatinosa lutea* monosticha globifera: glebulis spermaticis stramineis. *Tode fung. meklenb. 2. p. 48. t. 16. f. 123. 124.*
- fragifera. 27. *Sph. plana nigra* monosticha stilifera: stilibus spermaticis & singulis capsulis successive protrusis brevissimis coadunatis. *Tode fung. meklenb. 2. p. 55. t. 17. f. 132.*
- densa. 28. *Sph. nigra polymorpha convexo-bicorticata* monosticha stilifera, glebulis biformibus, stilibus spermaticis obsolete

- nodosis subuncinatis. *Tode fung. meklenb. 2. p. 55. t. 17. f. 129.* Sphaeria versipellis.
- Hystrix. 29. Sph. nigra ovalis convexo-plana aggregata monosticha stili-
lifera: stilis spermaticis proceris superne tubincrassatis cum
glebulis connatis. *Tode fung. meklenb. 2. p. 53. t. 16. f. 127.*
- Cerato- 30. Sph. nigra aggregata subrotunda pulvinato-convexa stili-
spermum. fera, glebulis bifariis, stilis spermaticis scabro-rudibus cum
glebulis connatis. *Tode fung. meklenb. 2. p. 53. t. 17. f. 131. Bull. herb. Franc. t. 492. f. 1.*
- succentu- 31. Sph. oblongo-pulvinata sparsa bicorticata atra, glebulis
riata. succenturiatis simplicibusque. *Tode fung. meklenb. 2. p. 37. t. 14. f. 109.*
- conver- 32. Sph. aggregata rosacea, glebulis atris excipuliformibus li-
gens. beris convergentibus. *Tode fung. meklenb. 2. p. 39. t. 14. f. 111.*
- cespitosa. 33. Sph. aggregata globoso-cespitosa atra lamellata: lamellis
radiatis subtus connatis apice glebuliferis. *Tode fung. meklenb. 2. p. 41. t. 14. f. 113.*
- fissivela. 34. Sph. globosa atra: massa glutinosa-farinacea rimas agente
capsularum congeriem obtegens. *Tode fung. mekl. 2. p. 18. t. 10. f. 86.*
- carpini. 35. Sph. atra, spiculis minutissimis terminata. *Batsch el. fung. p. 274. t. 30. f. 187.* Sphaeria spiculosa. β) *Batsch el. fung. cent. 2. t. 41. f. 231.* Sphaeria coryli.
- bullata. 36. Sph. convexa nigra intus alba. *Hoffm. veget. crypt. 1. p. 5. t. 2. f. 1.*
- Stigma. 37. Sph. corticalis nigra punctata. *Hoffm. veget. crypt. 1. p. 7. t. 2. f. 2.*
- pulvinata. 38. Sph. atra convexo-tuberculosa. *Hoffm. veget. crypt. 1. p. 9. t. 2. f. 3. an distincta vere species?*
- virescens. 39. Sph. convexo-plana nigra intus virescens. *Hoffm. veget. crypt. 1. p. 10. t. 2. f. 4.*
- discifor- 40. Sph. subrotunda plana punctata. *Hoffm. veget. crypt. 1. p. 15. t. 4. f. 1.*
mis.
- papillata. 41. Sph. papillis minutissimis atris apice pertusis crustae fuscae
vel nigricanti innatis. *Hoffm. veget. crypt. 1. p. 19. t. 4. f. 3. an hujus tribus distincta species?*

- fragifor- 42. Sph. convexa obscure rubra. *Hoffm. veget. crypt. I. p. 20.*
mis. t. 5. f. 1.
- coronata. 43. Sph. ostiolis epidermide perforata spinulosis. *Hoffm. veget. crypt. I. p. 24. t. 5. f. 4. 5.*
- pustulata. 44. Sph. lentiformis perforata. *Hoffm. veget. crypt. I. p. 26. t. 5. f. 3.*
- cirrata. 45. Sph. atra, ostiolis cirrhosis. *Hoffm. veget. crypt. I. p. 27. t. 6. f. 1.*
- nivea. 46. Sph. tuberculosa, tuberculis truncatis niveis. *Hoffm. veget. crypt. I. p. 28. t. 6. f. 3.*
- granulosa. 47. Sph. cinereo-nigricans tenax: loculis prominulis numerosissimis in congeriem crustaceam connatis. *Bull. herb. Franc. t. 482. f. 2.*
- melano- 48. Sph. fuliginoso-nigricans irregulariter bullata, loculis hi-
grammia. antibus. *Bull. herb. Franc. t. 492. f. 1.*
- globula- 49. Sph. aggregata globosa clausa nigra opaca indurata. *Batsch
ris. el. fung. cent. I. p. 271. f. 180.*
- acinosa. 50. Sph. aggregata globosa clausa nigro-fusca verrucosa sparsim
pilosa. *Batsch el. fung. cent. I. p. 269. f. 179. an bu-
jus tribus?*
- byssina. 51. Sph. aggregata fulva, cortice floccoso niveo. *Wigg. prim.
flor. holf. p. 84.*
- Bombar- 52. Sph. aggregata oblonga nigro-fusca: glebulis albis. *Batsch
da. el. fung. cent. I. p. 271. f. 181. an distincta hujus generis
et tribus species?*
- cancellata. 53. Sph. subcomposita atra aggregato-sparsa rotundo-ovalis
convexa monosticha: velo prominente, glebulis connatis. *Tode fung. meklenb. 2. p. 34. t. 13. f. 107.*
- *** simplices.
- tubaeformis. 54. Sph. aggregata atra globosa collabescendo cupularis stili-
fera: stilo spermatico connato crassiusculo bicolori. *Tode
fung. meklenb. 2. p. 51. t. 16. f. 128.*
- Lingua. 55. Sph. aggregata atra subovalis pulvinata collabescendo con-
cavo-rugosa stiliifera: stilo spermatico breviusculo de-
cumbente. *Tode fung. meklenb. 2. p. 51. t. 16. f. 126.*
- Gnomon. 56. Sph. aggregata nigra globosa collabescendo concava stili-
fera: stilo spermatico procero subrecto. *Tode fung. mek-
lenb. 2. p. 50. t. 16. f. 125.*

- Acrosporum. 57. Sph. conferto-aggregata pulla globifera cylindrico-ventricosa collabescendo strigosa. *Tode fung. meklenb. p. 47. t. 15. f. 119.*
- Peziza. 58. Sph. aggregata hydrophora rubens: globosa collabescendo concava. *Tode fung. meklenb. 2. p. 46. t. 15. f. 122.*
- penetrans. 59. Sph. globoso-acuminata collabescendo excavata aggregata nigra globifera: globo spermatico nigro. *Tode fung. meklenb. 2. p. 45. t. 9. f. 74. et t. 15. f. 121.*
- dubia. 60. Sph. elongato-attenuata aggregata grisea globifera: guttula spermatica diaphana albo-lutescente. *Tode fung. meklenb. 2. p. 45. t. 15. f. 118.*
- subulata. 61. Sph. subulato-granulata aggregata fusca globifera: globo spermatico flavo atrescente. *Tode fung. meklenb. 2. p. 44. t. 15. f. 117.*
- conica. 62. Sph. conico-tomentosa aggregata globifera: globo spermatico flavo atrescente. *Tode fung. meklenb. 2. p. 43. t. 15. f. 116.*
- parabolica. 63. Sph. globifera parabolica laevis aggregata nigra, globo spermatico livido. *Tode fung. meklenb. 2. p. 43. t. 15. f. 115.*
- cylindrica. 64. Sph. globifera cylindrica sparsa nigra: globo spermatico candido. *Tode fung. meklenb. 2. p. 42. t. 15. f. 114.*
- moriformis. 65. Sph. aggregato-sparsa atra ovalis tuberculosa. *Tode fung. meklenb. 2. p. 22. t. 11. f. 90. 91.*
- episphaeria. 66. Sph. aggregato-sparsa purpurea globosa, collabescendo complanata, pupilla convexo-oblonga. *Tode fung. meklenb. 2. p. 21. t. 11. f. 89.*
- complanata. 67. Sph. aggregata mammiformis pulla collabescendo complanata. *Tode fung. meklenb. 2. p. 21. t. 11. f. 88.*
- artocreas. 68. Sph. sparsa atra mammiformis contabescendo convexo-complanata, plica annulari. *Tode fung. meklenb. 2. p. 20. t. 9. f. 73.*
- confluens. 69. Sph. confluens atra papillata volva fugaci. *Tode fung. meklenb. 2. p. 19. t. 10. f. 87.*
- inquinans. 70. Sph. aggregata obvelato-papillata, atra immersa, seminum glebis ceteris cylindricis. *Tode fung. meklenb. 2. p. 17. t. 10. f. 85.*
- gregaria. 71. Sph. irregulariter aggregata miniata, crusta alba tenera. *Weig. obs. bot. p. 43. t. 2. f. 10.*

- epiphylla. 72. Sph. crustacea alba, sphaerulis nigris cortice atro. *Wigg. prim. fl. holf. p. 84.*
- byssacea. 73. Sph. solitaria minima atra: crusta nivea pulverulenta. *Weigel obs. bot. p. 42. t. 2. f. 9.*
- hemi- 74. Sph. aggregata hemisphaerica nigra intus alba. *Schrank fl. bav. 2. p. 66.*
- sphaerica.
- mucosa. 75. Sph. hemisphaerica spadicea rugosa. *Weigel obs. bot. p. 42.*
- mucida. 76. Sph. conferto-aggregata globosa tomentosa: cortice papillaeque atris, tomento mucido. *Tode fung. meklenb. 2. p. 15. t. 9. f. 75. t. 10. f. 82.*
- rugosa. 77. Sph. aggregata globoso-rugosa nigerrima intus nigra. *Weig. obs. bot. p. 43. t. 2. f. 12.*
- sphincte- 78. Sph. pyriformis nigra villosa: apice excavato plicato. *Bull. rica. herb. Franc. t. 444. f. 1.*
- hispida. 79. Sph. sparsa pyriformis hispida atra. *Tode fung. meklenb. 2. p. 17. t. 10. f. 84.*
- calva. 80. Sph. sparsa atra papillata: hemisphaerio superiori glabro; inferiori hispido. *Tode fung. meklenb. 2. p. 16. t. 10. f. 83.*
- mollis. 81. Sph. aggregata atra nitidiuscula subpapillata. *Tode fung. meklenb. 2. p. 8. t. 9. f. 66.*
- tristis. 82. Sph. aggregata atra immersa minima granulata. *Tode fung. meklenb. 2. p. 9. t. 9. f. 67.*
- cinnabarina. 83. Sph. sparsa-aggregata rubra ovalis granulata. *Tode fung. meklenb. 2. p. 9. t. 9. f. 68.*
- byssifeda. 84. Sph. sparsa mammiformis bicorticata, crustae filamentosae innascens. *Tode fung. meklenb. 2. p. 10. t. 9. f. 69. 70.*
- mobilis. 85. Sph. conferta globosa mobilis, papilla decidua. *Tode fung. meklenb. 2. p. 11. t. 9. f. 71.*
- acuta. 86. Sph. solitaria minima atra. *Hoffm. veget. crypt. 1. p. 22. 23. t. 5. f. 2.*
- porphyro- 87. Sph. aggregata phialaeformis atra, crustae tenuissimae violaceae innata. *Tode fung. meklenb. 2. p. 12. t. 9. f. 72.*
- rogona.
- macrostoma. 88. Sph. aggregato-sparsa globosa: orificio largo labiato. *Tode fung. meklenb. 2. p. 12. 13. t. 9. f. 76. 78.*
- rostrata. 89. Sph. sparsa-aggregata globosa longissime rostrata. *Tode fung. meklenb. 2. p. 14. t. 10. f. 79. 80.*

- comata. 90. *Sph. aggregata globosa vertice capillata, capillis fastigiatis conniventibus. Tode fung. mekl. 2. p. 15. t. 10. f. 81.*
- ciliaris. 91. *Sph. gregaria ex albo nigricans, oculis cirriferis. Bull. herb. Franc. t. 488. f. 1.*
- phoenicea. 92. *Sph. minima sparsa globoso-elliptica rubra glabra. Bull. herb. Franc. t. 487. f. 3. Weigel obs. bot. t. 2. f. 10? Sph. mori.*
- miliacea. 93. *Sph. unilocularis gregaria subgloboso-turbinata ex albo nigricans: superficie granulosa. Bull. herb. Franc. t. 444. f. 3.*

HYSTERIUM. *Fungus sessilis cavus: supra rima transversa, seminibus globosis ecaudatis discum obducentibus.*

- candidum. 1. *H. aggregatum fusiforme papyraceum. Tode fung. mekl. sel. 2. p. 4. t. 8. f. 62.*
- caeruleum. 2. *H. sparsum oblongo-ovale membranaceum crustaceum. Tode fung. mekl. sel. 2. p. 4. t. 8. f. 60.*

VERMICULARIA. *Capsula globosa sessilis, corporibus vermiformibus liberis seminiferis repleta.*

- Pseudo-sphaeria. 1. *V. aggregata, capsula granulata nigra, filamentis gemmiferis nudis albis. Tode fung. mekl. sel. 1. p. 31. t. 6. f. 46.*
- pubescens. 2. *V. sparsa, capsula pubescente bicolore filamentis gemmiferis nudis canis. Tode fung. mekl. sel. 1. p. 31. t. 6. f. 47.*
- hispida. 3. *V. pulvinata sparsa, capsula nigra hispida: volva verticis fugaci, filamentis gemmiferis demersis albidis. Tode fung. mekl. sel. 1. p. 32. t. 6. f. 48.*

PYRENIIUM. *Fungus globosus sessilis integerrimus semina nuda conglobata, nuclei instar, includens.*

- lignorum. 1. *P. sparsum candidum cortice bombacino, nucleo aeruginoso fatiscente. Tode fung. mekl. sel. 1. p. 33. t. 3. f. 29.*
- aureum. 2. *P. sparsum aureum cortice tomentoso, nucleo subaurantio fatiscente. Tode fung. mekl. sel. 1. p. 33.*

- metallo- 3. *P. compressum adscendens imbricatum hirsutum*: nucleo
rum. duriori. *Tode fung. mekl. sel. 1. p. 34. t. 6. f. 49.*
- terrestre. 4. *P. aggregatum pulpa gelatinosa, nucleo cereo subrecedente.*
Tode fung. mekl. sel. 1. p. 35. t. 6. f. 50.

TUBER. *Fungus subglobosus carnosus: carne intus
venis distincta.*

- gulofo- 1. *T. globosum solidum muricatum radice destitutum. Syst.*
rum. *nat. XII. 2. p. 726. Lycoperdon Tuber. Mich. nov. pl.*
gen. t. 102. β) Mich. nov. pl. gen. t. 164. γ) Bull. herb.
Franc. t. 356.
- olerace- 2. *T. subrotundum nigrum congestum sessile rugosum. Weber*
um. *suppl. flor. holf. p. 14.*
- parasiti- 3. *T. rubrum elongatum squamosum. Bull. herb. Franc. t. 456.*
cum.
- album. 4. *T. difforme subrotundum convexo-gibbosum rugosum soli-*
dum albidum. *Bull. herb. Franc. t. 404.*

SCLEROTIUM. *Fungus simplicissimus globoso-ob-*
longus tenax duriusculus cen-
tro demum subhians, cortice
inseparabili nunquam supra
dehiscente.

* *ovalia.*

- purpure- 1. *Scl. perpendiculare glaberrimum minimum sparsum. Tode*
um. *fung. mekl. sel. 1. p. 2. t. 1. f. 2. Bolt. fung. 3. p. 119.*
t. 119. f. 1.
- immer- 2. *Scl. decumbens glabrum aequale. Tode fung. mekl. sel. 1.*
ium. *p. 2. t. 1. f. 3. 4.*
- Mucor. 3. *Scl. decumbens aggregatum. Tode fung. mekl. sel. 1. p. 5.*
t. 1. f. 7.

** *globosa.*

- Semen. 4. *Scl. nigrescens corrugandum sparsum. Tode fung. mekl.*
sel. 1. p. 4. t. 1. f. 6.
- radica- 5. *Scl. sparsum radicatum basi producta. Tode fung. mekl.*
tum. *sel. 1. p. 5. t. 1. f. 8.*

villosum. 6. *Scl. villosum aggregatum. Tode fung. mekl. sel. I. p. 6. t. I. f. 10. II.*

subterraneum. 7. *Scl. globofo-difforme aggregatum subterraneum. Tode fung. mekl. sel. I. p. 3. t. I. f. 5.*

*** *pyriforme.*

complanatum. 8. *Scl. complanatum, stipite brevissimo. Tode fung. mekl. sel. I. p. 5. t. I. f. 9.*

TUBERCULARIA. *Fungus gelatinosus pileatus: pileo tuberculato-papilloso, stipiti crassissimo farcto arcte appresso, in superficie superiori semina portante.*

▪ *sparfæ.*

vulgaris. 1. *T. stipite ventricosoglobofo, pileo convexo rugoso: margine subrepando. Bulliard herb. Franc. t. 284. Bolton fung. III. t. 127. f. 1.*

volvata. 2. *T. stipite conico volvato: volva cyathiformi, pileo rugoso convexo: margine appresso repando. Tode fung. mekl. sel. I. p. 20. t. 3. f. 33.*

fulcata. 3. *T. fulcata integra, stipite crucibuliformi cum pileo depresso subtus connato. Tode fung. mekl. sel. I. p. 21. t. 4. f. 34.*

nigricans. 4. *T. primum coccinea, demum nigra. Bull. herb. Franc. I. p. 217. t. 455. f. 1.*

** *fasciculata.*

fasciculata. 5. *T. stipite tereti, pileo complanato grenulato. Tode fung. mekl. sel. I. p. 20. t. 4. f. 32.*

SPERMODERMIA. *Fungus simplicissimus globosus sessilis spongiosus: seminibus confertis urticis vicem subeuntibus.*

clandestina. I. **SPERMODERMIA,** *Tode fung. mekl. sel. I. p. 2. t. I. f. 1.*

ACROSPERMUM. *Fungus simplicissimus suberectus*
in apice exterius semina emit-
tens.

- unguino- 1. *A. cespitosum* perpendiculare unctuosum (adultum) purpu-
sum. reum, apice tumidum. *Tode Schr. berl. Naturf. 4. p.*
263. t. 12.
- compres- 2. *A. perpendiculare* ovato-elongatum compressum rigidissi-
sum. mum. *Tode fung. mekl. sel. 1. p. 8. t. 2. f. 13.*
- pyrami- 3. *A. perpendiculare* ovato-acuminatum durissimum solitarium.
dale. *Tode fung. mekl. sel. 1. p. 9. t. 2. f. 14.*
- arachnoi- 4. *A. gelatinosum* fibrosum subtus tela araneosa vestitum, ca-
des. pitulo aurantio demum atro. *Jacq. misc. austr. 1. p. 144.*
t. 15. an hujus generis?
- ficcum. 6. *A. lacteum* coriaceum intus cavum. *Schranck flor. bav. 7.*
p. 676. n. 1634.

STILBUM. *Fungus gelatinosus stipitatus aggrega-*
tus: capitulo diaphano nitente solido
persistente extrinsecus semina por-
tante.

* *capitulo sphaerico.*

- vulgare. 1. *St. stipite* cylindrico crassiusculo. *Tode fung. mekl. sel. 1.*
p. 10. t. 2. f. 16.
- bulbo- 2. *St. stipite* attenuato bulboso. *Tode fung. mekl. sel. 1. p. 10.*
sum. *t. 2. f. 7.*

** *capitulo ovato.*

- rubicun- 3. *St. capitulo* compresso, stipite attenuato. *Tode fung. mekl.*
dum. *sel. 1. p. 11. t. 2. f. 18.*
- minimum. 4. *St. capitulo* compresso, stipite capillari. *Tode fung. mekl.*
sel. 1. p. 11. t. 2. f. 19.
- pubens. 5. *St. stipite* subtus incrassato pubente. *Tode fung. mekl. sel. 1.*
p. 12. t. 3. f. 21.

*** *capitulo turbinato.*

- turbina- 6. *St. stipite* cylindrico ad capitulum contracto. *Tode fung.*
tum. *mekl. sel. 1. p. 12. t. 2. f. 20.*

ASCOPHORA. *Fungus* erectus, stipitatus: stipite setaceo, capitulo globoso-oblongo inflato opaco elastico extrinsecus semina portante.

* *sparfae.*

Mucedo. 1. *A. aggregato capitulo sphaerico ad stipitem longum rumpendo. Willden. bot. Mag. 4. p. 18. f. 17. Mucor roridus.*

fragilis. 2. *A. conferta, capitulo sphaerico in medio dissiliente, stipite breviusculo. Tode fung. mekl. sel. 1. p. 14. t. 3. f. 23.*

Stilbum. 3. *A. capitulo ovato nitido, stipite brevissimo. Tode fung. mekl. sel. 1. p. 14. t. 3. f. 24.*

ovalis. 4. *A. capitulo ovali demum corrugando et multifariam dehiscente, stipite longiusculo. Tode Schr. berl. Naturf. 3. p. 247. t. 4. f. 4-6. Ascidium ovatum.*

cylindrica. 5. *A. gregaria, capitulo cylindrico corrugando, stipite breviusculo. Tode Schr. berl. Naturf. 3. p. 248. t. 4. f. 7-9.*

** *in receptaculo communi convexo aggregatae.*

limbiflora. 6. *A. receptaculo communi demum depresso, capitulis globosis nutantibus deciduis, stipitibus capillaribus laxis. Tode fung. mekl. sel. 1. p. 15. t. 3. f. 25.*

disciflora. 7. *A. capitulis ovato-elongatis deciduis. Tode fung. mekl. sel. 1. p. 16. t. 3. f. 26: 27.*

articulata. 8. *A. nigro-fuscescens, capitulis elongatis articulatis apice acuminatis. Bull. herb. Franc. 1. p. 110. t. 504. f. 14.*

CHORDOSTYLUM. *Fungus* tenacissimus, stipitatus, stipite longissimo tenacissimo subramoso, capitulo globoso subdeciduo semina includente.

* *erecta.*

Clavaria. 1. *Ch. simplex, stipite capillari glabro flexuoso, capitulo pyriformi coriaceo. Tode fung. mekl. sel. 1. p. 40. t. 7. f. 55.*

capillare. 2. *Ch. sparsum, stipite capillari glabro indiviso, capitulo sphaerico fatilcente. Tode fung. mekl. sel. 1. p. 37. t. 6. f. 52.*

3. *Ch.*

byssoides. 3. Ch. aggregatum, stipite capillari debili ramoso. *Tode fung. mekl. sel. 1. p. 38. t. 7. f. 53.*

** repens.

hispidulum. 4. Ch. hispidulum, surculo capillari decumbente ramoso subradicante, capitulis obovatis immixtis. *Tode fung. mekl. sel. 1. p. 39. t. 7. f. 54.*

filiforme. 5. Ch. luteum pubescens, stipite gracillimo apicibus albis pilosis. *Bull. herb. Franc. 1. p. 205. t. 448. f. 1.*

penicillatum. 6. Ch. croceum glabrum, stipite tenui, apicibus multifidis. *Bull. herb. Franc. 1. p. 207. t. 448. f. 3. an hujus generis?*

RHIZOMORPHA. *Fungus ramosissimus repens corneus: seminibus latentibus.*

fragilis. 1. Rh. nigra glabra compressa reticulata, intus solida alba. *Flor. dan. t. 713.*

cinchonae. 2. R. fusca pubescens reticulata compressa, intus cava nitidissima. *Willden. bot. Ann. 1. p. 8. t. 1. f. 2.*

capillaris. 3. R. crocea subcompressa capillaris pubescens. *Willd. bot. Ann. 1. p. 8. t. 1. f. 3.*

MESENTERICA. *Fungus expansus gelatinosus venosus, in margine gemmas ferens.*

tremelloides. 1. MESENTERICA. *Tode fung. mekl. sel. 1. p. 7. t. 2. f. 12.*

MUCOR. *Fungus fugax: Capitula rorida primo diaphana demum opaca, stipitibus simplicibus ramosisque affixa.*

ovalis. 1. M. caespitosus niveus, capitulo ovali. *Hall. hist. stirp. Helv. n. 2149.*

minimus. 2. M. minimus albus, capitulo nutante. *Mich. n. pl. gen. t. 95 f. 1.*

panicus. 3. M. capitulis globosis albis siccis. *Mich. n. pl. gen. t. 96. f. 6.*

albus. 4. M. albus, capitulo globoso. *Bull. herb. Franc. t. 407. f. 3.*

5. M.

- flavus.* 5. *M. luteus* capitulo globoso. *Hall. hist. stirp. Helv. n. 2151.*
- tremelloi-* 6. *M. aggregatus* gelatinosus lentiformis confluens. *Schranck*
des. fl. bav. 2. p. 637. n. 1793.
- plumosus.* 7. *M. albus* ramosus lanam referens. *Schranck fl. bav. 2. p.*
638. n. 1795.
- araneo-* 8. *M. cinus* telam aranearum referens. *Schranck fl. bav. 2.*
fus. p. 638. n. 1796.
- purpure-* 9. *M. purpureus* guttam aemulans. *Schranck fl. bav. 2. p. 639.*
us. n. 1799.
- globosus.* 10. *M. gregarius* ochroleucus. *Schranck fl. bav. 2. p. 638. n. 1798.*
- infusori-* 11. *M. gelatinosus*, filamentis ad latera globuliferis. *Spallan-*
us. zani phys. Abb. t. 1. f. II. an hujus generis?
- Mucedo.* 12. *M. stipitatus*, capsula globosa. *Mich. nov. pl. gen. t. 95.*
f. 2. 4.
- Erysiphe.* 13. *M. albus*, capitulis fuscis sessilibus.
- virens.* 14. *M. thalassinus*, capitulo globoso. *Batsch el. fung. p. 157.*
n. 2. an hujus generis?

HYDROPHORA. *Fungus globosus aqueus: stipite capillari subrecto.*

- minima.* 1. *H. capitulo* excolore, stipite lutescente. *Tode fung. mekl.*
sel. 2. p. 5. t. 8. f. 68.
- tenella.* 2. *H. capitulo* excolore, stipite griseo. *Tode fung. mekl. sel. 2.*
p. 6. n. 2.
- stercorea.* 3. *H. capitulo* stipiteque sordide lutescentibus. *Tode fung.*
mekl. 2. p. 6. n. 3.

PERICONIA. *Fungus globosus, feminibus sessilibus deciduis, capitulum et stipitem ubique obducentibus.*

- lichenoides.* I. *PERICONIA*, *Tode fung. mekl. sel. 2. p. 2. t. 8. f. 61.*

GRANULARIA. *Fungus* subrotundus: granis mucilagini immerfis fardus.

piliformis. I. GRANULARIA. *Willden. bot. Ann.* I. p. 6. t. I. f. I.

MEDUSULA. *Fungus* solidus globosus stipitatus confertus: feminibus externis filiformibus flexilibus colliquescentibus.

labyrin- I. MEDUSULA. *Tode fung. mekl. sel.* I. p. 17. t. 3. f. 28.
thica.

MONILIA. Fila moniliformia in capitulum congregata.

* *stipitatae.*

crustacea. 1. M. spicis digitatis. *Syst. nat.* XII. 3. p. 727. *Mucor crustaceus.* *Flor. dan.* t. 897. f. 1.

cespitosa. 2. M. stipite ramoso, spicis ternatis. *Syst. nat.* XII. 3. p. 727. *Mucor cespitosus.* *Mich. nov. pl. gen.* t. 91. f. 3. β) *Mich. nov. pl. gen.* t. 91. f. 4.

Aspergil- 3. M. stipite fetaceo dichotomo procero, capitulis aqueis. *Scop.*
lus. *flor. carn. n.* 1642.

aurea. 4. M. cespitosa flava, capitulo subrotundo. *Hall. hist. stirp. Helv. n.* 2154.

alba. 5. M. alba, stipite articulado. *Hall. hist. stirp. Helv. n.* 2155.

purpurea. 6. M. crusta villosa alba, stipitibus brevibus capitulisque rubris. *Hall. hist. stirp. Helv. n.* 2153.

glauc. 7. M. cana villosa, stipite fetaceo brevi capitulo globoso. *Syst. nat.* XII. 2. p. 727. *Mucor glaucus.* *Bull. herb. Franc.* t. 504. f. 10.

** *sessiles.*

ochroleu- 8. M. globosa ochroleuca villis radiantibus fardata. *Hall. hist.*
ca. *stirp. Helv. n.* 2152.

leprosa. 9. M. fetacea capitulis radicalibus. *Syst. nat.* XII. 2. p. 727. *Mucor leprosus.*

MUCI-

MUCILAGO. *Fungus*: Fila simplicissima fugacia.plumosa. 1. *M. nivea plumosa.* Hall. *stirp. Helv.* n. 2130.cespitosa. 2. *M. plumosa lutea.* Wigg. *prim. flor. holf.* p. 112.cinerea. 3. *M. cinerea filis cespitosis ramosis simplicibusque.* Hall. *bist. stirp. Helv.* n. 2131.miniata. 4. *M. villosa ruberrima.* Hall. *bist. stirp. Helv.* n. 2132.

D. H. HILL LIBRARY
North Carolina State College

INDEX

I N D E X

T O M I I I^{di}

D U P L E X.

INDEX

10111 M O T

2011100

INDEX I.

CONTINENS NOMINA GENERUM, CUM
SPECIEBUS SUBJECTIS OMNIBUS.

ABROMA 1149,		Acalypha		Acer	
1151		supera	1033	<i>montanum</i>	616
augustum	1151	tomentosa	ib.	Negando	ib.
Wheleri	ib.	villosa	1032	palmatum	ib.
<i>Abronia</i>	996, 1008	virgata	1033	peninsulanicum	ib.
californica	1008	virginica	1032	pietum	ib.
ABRUS 1075, 1076,		Acanthus 887, 964,		Platanoides	ib.
1086		965		Pseudoplatanus	ib.
precatorius	1086	arbores	964	rubrum	ib.
ACAENA 218, 278		capensis	965	saccharinum	ib.
elongata	278	carduifolius	964	sempervirens	615
Acalypha 998, 1032-		Dioscoridis	965	septemlobum	616
1034		edulis	964	tataricum	ib.
<i>alopecuroides</i>	1033	furcatus	965	trifidum	ib.
<i>angustifolia</i>	ib.	ilicifolius	ib.	Achillea 1165, 1252-	
australis	1032	integrifolius	ib.	1254	
<i>betulifolia</i>	1034	mollis	964	abrotanifolia	1254
<i>caroliniana</i>	1033	procumbens	965	aegyptiaca	1253
<i>ciliata</i>	1032	spinofus	964	Ageratum	1252
<i>corensis</i>	1033	Acaroa 1076, 1085		alpina	ib.
<i>decidua</i>	1032	violacea	1085	atrata	1254
<i>elliptica</i>	1033	Acer 598, 615-617		capitata	1253
<i>fruticosa</i>	1032	campeltre	616	Cerbarato.	1252
<i>hernandifolia</i>	1033	carolinianum	617	Clavennae	1253
indica	1032	creticum	616	coronopifolia	ib.
<i>laevigata</i>	1033	difsectum	ib.	cretica	ib.
<i>reptans</i>	ib.	japonicum	ib.	crifata	1253
<i>scabrosa</i>	ib.	laciniatum	ib.	falcata	ib.
<i>spicata</i>	1032	monspeffulanum	ib.	Halleri	1253
				impatiens	ib.

Achillea		Acnida	313, 509	Acrostichum	
<i>ligustica</i>	1253	<i>cannabina</i>	509	<i>ferrugineum</i>	1295
<i>lobata</i>	1252	Aconitum	778, 838,	<i>filare</i>	1297
<i>macrophylla</i>	1253	839		<i>furcatum</i>	1296
<i>magna</i>	<i>ib.</i>	<i>album</i>	839	<i>graminoides</i>	1294
<i>micrantha</i>	<i>ib.</i>	<i>Anthorus</i>	838	<i>hastatum</i>	1295
<i>Millefolium</i>	1254	<i>Cammarum</i>	<i>ib.</i>	<i>heterophyllum</i>	1294
<i>moschata</i>	<i>ib.</i>	<i>cernuum</i>	<i>ib.</i>	<i>ilvense</i>	1296
<i>nana</i>	1253	<i>japonicum</i>	<i>ib.</i>	<i>lanceolatum</i>	1294
<i>nobilis</i>	1254	<i>lycoctonum</i>	<i>ib.</i>	<i>latifolium</i>	<i>ib.</i>
<i>odorata</i>	<i>ib.</i>	<i>Napellus</i>	<i>ib.</i>	<i>Lingua</i>	1295
<i>pilosa</i>	1253	<i>neomontanum</i>	<i>ib.</i>	<i>longifolium</i>	1294
<i>Ptarmica</i>	1252	<i>pyrenaicum</i>	<i>ib.</i>	<i>Marantae</i>	1296
<i>pubescens</i>	1254	<i>septentrionale</i>	<i>ib.</i>	<i>marginatum</i>	<i>ib.</i>
<i>Santolina</i>	1253	<i>tauricum</i>	<i>ib.</i>	<i>muscosum</i>	1294
<i>ferrata</i>	<i>ib.</i>	<i>uneinatum</i>	839	<i>pectinatum</i>	1295
<i>squarrosa</i>	<i>ib.</i>	<i>variegatum</i>	838	<i>petiolatum</i>	1294
<i>tanacetifolia</i>	1254	<i>volubilo</i>	<i>ib.</i>	<i>platyneuron</i>	1295
<i>tomentosa</i>	<i>ib.</i>			<i>polypodioides</i>	<i>ib.</i>
Achras	523, 573, 574	Acorus	526, 568	<i>punctatum</i>	<i>ib.</i>
<i>Balata</i>	574	<i>Calamus</i>	568	<i>punctulatum</i>	<i>ib.</i>
<i>difflcta</i>	573	<i>gramineus</i>	<i>ib.</i>	<i>rufum</i>	1296
<i>mammosa</i>	<i>ib.</i>	Acrospermum	1286,	<i>sanctum</i>	<i>ib.</i>
<i>falicifolia</i>	<i>ib.</i>	1483		<i>septentrionale</i>	1295
<i>Sapota</i>	<i>ib.</i>	<i>arachnoideum</i>	1483	<i>ferrulatum</i>	1294
Achyranthes	303,	<i>compressum</i>	<i>ib.</i>	<i>filiquosum</i>	1296
423, 424		<i>pyramidale</i>	<i>ib.</i>	<i>simplex</i>	1294
<i>alternifolia</i>	424	<i>siccum</i>	<i>ib.</i>	<i>forbifolium</i>	1296
<i>altissima</i>	<i>ib.</i>	<i>unguinofum</i>	<i>ib.</i>	<i>spicatum</i>	1294
<i>aspera</i>	423	Acrostichum	1283,	<i>sulphureum</i>	1296
<i>capitata</i>	424	1294-1297		<i>thaliastroides</i>	<i>ib.</i>
<i>corymbosa</i>	<i>ib.</i>	<i>aculeatum</i>	1297	<i>trifoliatum</i>	<i>ib.</i>
<i>decumbens</i>	<i>ib.</i>	<i>areolatum</i>	1296	<i>velleum</i>	1297
<i>diehotoma</i>	<i>ib.</i>	<i>aureum</i>	1295	<i>villosum</i>	1294
<i>lappacea</i>	423	<i>australe</i>	<i>ib.</i>	Actaea	774, 807, 808
<i>muricata</i>	424	<i>barbarum</i>	1296	<i>dioica</i>	808
<i>nivea</i>	<i>ib.</i>	<i>calomelas</i>	1297	<i>japonica</i>	<i>ib.</i>
<i>polystachya</i>	<i>ib.</i>	<i>citrifolium</i>	1295	<i>monogyna</i>	<i>ib.</i>
<i>prostrata</i>	<i>ib.</i>	<i>crinitum</i>	<i>ib.</i>	<i>pentagyna</i>	<i>ib.</i>
Acideton	772, 819	<i>cruciatum</i>	1296	<i>racemosa</i>	<i>ib.</i>
<i>urens</i>	819	<i>dichotomum</i>	1295	<i>spicata</i>	807
Acioja	998, 1028	<i>digitatum</i>	<i>ib.</i>	Adambea	776, 821
<i>gujanensis</i>	1028	<i>ebeneum</i>	1296	<i>capsulifera</i>	821

Adan-

Adanfonia		Adiantum		Aecidium	
1038		pteroides	1317	pini	1473
digitata	1038	pulverulentum	1316	pynolae	ib.
Adelia	999, 1036	pumilum	1315	rbamni	1472
Acidoton	1036	radiatum	ib.	rubellum	1473
Bernardia	ib.	reniforme	1314	scutellatum	ib.
Ricinella	ib.	repens	1315	tussilaginis	ib.
Adenanthera	656,	sagittatum	ib.	Aegilops	87, 178
678		ferratum	1316	aromatica	178
falcata	678	ferrulatum	1315	caudata	ib.
pavonina	ib.	striatum	1317	ovata	ib.
scandens	ib.	strictum	1316	saccharina	ib.
Adenia	523, 565	tenellum	1317	squarrosa	ib.
venenata	565	tenerum	ib.	triuncialis.	ib.
Adiantum	1283,	trapeziforme	ib.	AEGIPHILA	211,
1314-1317		trifoliatum	1316	259	
aculeatum	1317	trilobum	1315	arborescens	259
aethiopicum	ib.	truncatum	1316	elata	ib.
borbonium	ib.	villosum	ib.	foetida	ib.
caffrorum	1316	Adonis	783, 876	laevis	ib.
Capillus Veneris	1316	aestivalis	876	martinicensis	ib.
caudatum	1315	apennina	ib.	trifida	ib.
chrysanum	1316	austumalis	ib.	villosa	ib.
clavatum	1317	capensis	ib.	Aegopodium	310,
crissatum	1316	flammea	ib.	493	
cuneatum	1315	miniata	ib.	Podagraria	493
decurrens	ib.	vesicatoria	ib.	Aegopricon	4, 18
deltoideum	ib.	vernalis	ib.	betulinum	18
denticulatum	1316	Adoxa	603, 643	Aerva	998, 1026
flabellulatum	ib.	moschatellina	643	aegyptiaca	1026
fragile	1317	Aecidium	1472 sq.	Aeschynomene	
fragrans	1316	anemones	1473	1077, 1120, 1121	
furcatum	ib.	berberidis	ib.	americana	1120
fusum	1315	cancellatum	1472	arborea	ib.
guyanense	1316	candidum	1473	aspera	ib.
hastatum	1315	cornutum	1472	Burmanni	1121
hexagonum	1317	eutonymi	1473	cannabina	1120
Lancea	1315	euphorbiae	ib.	coccinea	ib.
macrophyllum	ib.	flavum	ib.	grandiflora	ib.
microphyllum	1317	fusum	ib.	herbacea	1121
pedatum	1315	lineare	ib.	indica	ib.
philippense	ib.	nigrum	ib.	pumila	ib.
		penicillatum	1472		

Aeschynomene		Agaricus		Agaricus	
<i>sensitiva</i>	1120	<i>atro-cyaneus</i>	1422	Clavus	1420
Sesban	1121	<i>atro-rufus</i>	1421	clypeatus	1402
Aesculus	593, 595	<i>atro-squamosus</i>	1419	clypeiformis	1426
Hippocastanum	595	<i>atro-tomentosus</i>	1410	cochleariformis	1409
<i>lutea</i>	<i>ib.</i>	<i>auratus</i>	1416	collinus	1414
<i>parva</i>	<i>ib.</i>	<i>auricomus</i>	1414	conchatus	1411
<i>pavia</i>	<i>ib.</i>	<i>aurivenius</i>	1418	confertus	1424
Aethusa	309, 486	<i>badius</i>	1398	congregatus	1426
Bonius	486	<i>Balanus</i>	1427	conicus	1424
Cynapium	<i>ib.</i>	<i>Beryllus</i>	1416	contiguus	1405
<i>fatua</i>	<i>ib.</i>	<i>bicolor</i>	1423	contortilis	1419
Meum	<i>ib.</i>	<i>buccinalis</i>	1411	contortus	1416
Afzelia	889, 927	<i>bulbosus</i>	1399	contractus	1421
<i>caffioides</i>	927	<i>Bulliardi</i>	1413	corallinus	1406
Agaricus	1285,	<i>bullularis</i>	1418	coriaceus	1418
1397-1429		<i>caeruleus</i>	1404	crassipes	1405
<i>abietis</i>	1420	<i>caesareus</i>	1397	crassus	1410
<i>abbreviatus</i>	1417	<i>caliciformis</i>	1410	crenulatus	1420
<i>acerrimus</i>	1412	<i>Campanella</i>	1421	<i>cristatus</i>	1414
<i>acicularis</i>	1425	<i>campanulatus</i>	1428	<i>croceus</i>	1402, 1415
<i>acris</i>	1413	<i>campestris</i>	1399	<i>cruentatus</i>	1408
<i>acuminatus</i>	1426	<i>candicans</i>	1414	<i>cuspidatus</i>	1424
<i>adhaerens</i>	1403	<i>candido-bulbosus</i>	1418	<i>cyaneus</i>	1416
<i>adustus</i>	1422	<i>candidus</i>	1423	<i>cyanoxanthus</i>	1401
<i>aggregatus</i>	1411	<i>cano-brunneus</i>	1418	<i>cyathiformis</i>	1409
<i>alabastrinus</i>	1410	<i>carbonarius</i>	1426	<i>decurrens</i>	1414
<i>alliaceus</i>	1420	<i>caryophyllus</i>	1413	<i>defossus</i>	1407
<i>alliatu</i>	<i>ib.</i>	<i>castaneus</i>	1414	<i>degener</i>	1410
<i>alterabilis</i>	1422	<i>ceraceus</i>	1403	<i>deliciosus</i>	1412
<i>alutaceus</i>	1410	<i>Cereolus</i>	1413	<i>denticulatus</i>	
<i>amaricans</i>	1416	<i>cereus</i>	1417	<i>denudatus</i>	1398
<i>amarus</i>	1413	<i>cervinus</i>	1410	<i>depluens</i>	1428
<i>androsaceus</i>	1423	<i>cespitosus</i>	1429	<i>dichrous</i>	1429
<i>angulatus</i>	1421	<i>Chrysodon</i>	1422	<i>discors</i>	1408
<i>applicatus</i>	1429	<i>ciliaris</i>	1426	<i>diffusus</i>	1419
<i>aquens</i>	1427	<i>cimicarius</i>	1413	<i>Digitalis</i>	1428
<i>araneosus</i>	1402	<i>cinerascens</i>	1418	<i>dimidiatus</i>	1411
<i>arcuatus</i>	1400	<i>cinereus</i>	1427	<i>domesticus</i>	1427
<i>ardestiacus</i>	1415	<i>cinnamomeus</i>	1404	<i>discors</i>	1408
<i>armeniacus</i>	1402	<i>circumseptus</i>	1417	<i>dulcis</i>	1412
<i>atromentarius</i>	1428	<i>Clavis</i>	1421	<i>durus</i>	1400
		<i>clavularis</i>	1425	<i>elasticus</i>	1415

Agaricus

Agaricus

Agaricus

<i>elator</i>	1408	<i>giganteus</i>	1397	<i>livescens</i>	1410
<i>elephantinus</i>	1404	<i>gilvus</i>	1402	<i>longipes</i>	1406
<i>emeticus</i>	1401	<i>glandifer</i>	1422	<i>lucens</i>	1398
<i>equinus</i>	1424	<i>glandulosus</i>	1428	<i>luridus</i>	1422
<i>esculentus</i>	1420	<i>glaucus</i>	1411	<i>luteo - albus</i>	1424
<i>excoriatus</i>	1399	<i>glutinosus</i>	1401	<i>luteus</i>	1403
<i>fagineus</i>	1429	<i>glossypinus</i>	1428	<i>lycoperdioides</i>	1405
<i>fallax</i>	1411	<i>gracilis</i>	1422	<i>maculatus</i>	1397
<i>farinaceus</i>	1419	<i>granulosus</i>	1419	<i>madreporeus</i>	1408
<i>farinosus</i>	1414	<i>griseo - albus</i>	1398	<i>majalis</i>	1420
<i>fasciatus</i>	1406	<i>griseus</i>	1425	<i>mammillaris</i>	1424
<i>fascicularis</i>	1407	<i>helvulus</i>	1398	<i>mammosus</i>	1420
<i>fasciculatus</i>	1425	<i>hepaticus</i>	1406	<i>Mappa</i>	1397
<i>fastigiatus</i>	1404	<i>hirtus</i>	1423	<i>margaritaceus</i>	1427
<i>ferruginascens</i>	1400	<i>bispidus</i>	1419	<i>margaritifer</i>	1397
<i>ferruginatus</i>	1421	<i>holosericeus</i>	1409	<i>marginatus</i>	1422
<i>ferrugineus</i>	1403	<i>horizontalis</i>	1408	<i>melleus</i>	1413
<i>fibrillosus</i>	1420	<i>Hyacinthus</i>	1416	<i>membranaceus</i>	1423
<i>Fibula</i>	1421	<i>hypni</i>	1421	<i>micaceus</i>	1428
<i>fimiputris</i>	1428	<i>jaunthinus</i>	1419	<i>minor</i>	1398
<i>fissus</i>	1415	<i>ichoratus</i>	1413	<i>minutulus</i>	1423
<i>flabellatus</i>	1410	<i>imbricatus</i>	1400	<i>minutus</i>	1421
<i>flabelliformis</i>	1411	<i>impressus</i>	1409	<i>mitratus</i>	1403
<i>flamineus</i>	1409	<i>impuer</i>	1407	<i>mollis</i>	<i>ib.</i>
<i>flavidus</i>	1406	<i>incertus</i>	<i>ib.</i>	<i>mollissimus</i>	1404
<i>flavo - floccosus</i>	1417	<i>infundibulifor-</i>		<i>momentaneus</i>	1425
<i>floccosus</i>	1399	<i>mis</i>	1409	<i>moschatus</i>	1416
<i>Flurstedienfis</i>	1411	<i>integer</i>	1401	<i>Mucor</i>	1425
<i>fragillimus</i>	<i>ib.</i>	<i>involutus</i>	1405	<i>murinus</i>	1419
<i>fragilis</i>	1402	<i>irregularis</i>	1414	<i>muscarius</i>	1397
<i>fuliginarius</i>	1421	<i>laccatus</i>	1420	<i>muscorum</i>	1418
<i>fuliginatus</i>	1419	<i>laceratus</i>	1399	<i>mutabilis</i>	1400
<i>fulvescens</i>	1429	<i>lacrimabundus</i>	1426	<i>naevius</i>	1398
<i>fulvidus</i>	1402	<i>lacrimalis</i>	1414	<i>narcoticus</i>	1426
<i>fulvus</i>	1398	<i>laetifluus</i>	1412	<i>nebularis</i>	1408
<i>furcatus</i>	1410	<i>laricinus</i>	1406	<i>necator</i>	1412
<i>Fumus</i>	1421	<i>laterinus</i>	1408	<i>neptuneus</i>	1410
<i>fuscescens</i>	1414	<i>latus</i>	1404	<i>nigro - villosus</i>	1415
<i>fusifipes</i>	1406	<i>leoninus</i>	1406	<i>nimbatus</i>	1405
<i>Fusus</i>	1408	<i>libertatis</i>	1405	<i>nitens</i>	1399
<i>gelatinosus</i>	1429	<i>Lingua</i>	1429	<i>niveus</i>	1429
<i>Georgii</i>	1402	<i>livens</i>	1412	<i>nivosus</i>	1405

Agaricus

norwegicus
notus
nuceus
obconicus
obesus
obscurus
ohfolescens
ochraceus
oedematosus
Offa
olivaceus
olivascens
opacus
orichalcus
ostreatus
ovatus
pallidus
palmaris
papilionaceus
papillatus
papilliger
papyraceus
perennis
perforans
peronatus
petalodes
picaceus
pileatus
pilosulus
piluliformis
pineti
piperatus
pistillaris
Placenta
planus
plicatus
plumatus
plumbeus
plumosus
politus
pomposus
porcellaneus

Agaricus

1424 *praealtus*
 1423 *pratensis*
 1425 *procerus*
 1409 *pullatus*
 1411 *punctatus*
 1399 *purpureus*
 1418 *pustillus*
 1404 *radicans*
 1406 *radiatus*
 1404 *radicosus*
 1417 *ramealis*
 1400 *ramosus*
 1413 *repens*
 1400 *rigidus*
 1411 *rimosus*
 1427 *risigallinus*
 1407 *rosellus*
 1411 *rostratus*
 1427 *Rotula*
 1424 *rubens*
 1426 *Rudolphi*
 1425 *rufescens*
 1428 *rufus*
 1423 *Russula*
 1424 *rutilus*
 1411 *saccharinus*
 1428 *sanguineus*
 1405 *sanguinolentus*
 1422 *scissus*
 1416 *scrobiculatus*
 1420 *semiglobatus*
 1413 *semipetiolatus*
 1399 *senescens*
 1419 *sericeus*
 1429 *setaceus*
 1420 *soboliferus*
 1429 *solitarius*
 1398 *sordiolulus*
 1415 *sordiolus*
 1404 *spadiceo-griseus*
ib. *spadiceus*
 1427 *squalidus*

Agaricus

1398 *squamosus*
 1399 *squamulosus*
ib. *stellatus*
 1428 *stercorarius*
 1402 *striatellus*
 1419 *striatulus*
 1405 *striatus*
 1429 *suaveolens*
 1423 *subalutaceus*
 1399 *subannulatus*
 1415 *subantiquatus*
 1416 *subatratus*
 1415 *subcarneus*
 1406 *subcoriaceus*
 1422 *subcorneus*
 1407 *subferrugineus*
 1417 *subgracilis*
 1428 *subgranulatus*
 1424 *subpurpurascens*
 1415 *subtestaceus*
 1403 *succineus*
 1406 *fulcatus*
 1412 *fulphuratus*
 1401 *fulphureus*
 1402 *superstitiosus*
 1425 *tenuis*
 1417 *terreus*
 1409 *testaceus*
 1416 *tigrinus*
 1412 *Tintinnabulum*
 1418 *tomentosus*
 1410 *torminosus*
 1408 *tortus*
 1402 *tremebundus*
 1421 *tremulus*
 1428 *trichopus*
 1397 *tricolor*
 1426 *trilobus*
 1417 *truncatus*
 1425 *tubaeformis*
 1403 *tuberculatus*
 1427 *tuberosus*

turbi-

Agaricus		Ageratum		Agrostis	
<i>turbinatus</i>	1404	<i>conyzoides</i>	1200	<i>minima</i>	170
<i>turfaceus</i>	1424	<i>guyanense</i>	1201	<i>ovata</i>	ib.
<i>umbellatus</i>	1423	Agrimonia 742, 757		<i>procera</i>	ib.
<i>umbelliferus</i>	ib.	<i>Agrimonoides</i>	757	<i>pumila</i>	ib.
<i>umbilicaris</i>	1425	<i>decumbens</i>	ib.	<i>pungens</i>	171
<i>umbilicatus</i>	1414	<i>Eupatoria</i>	ib.	<i>purpurascens</i>	170
<i>Umbraculum</i>	1419	<i>parviflora</i>	ib.	<i>rubra</i>	169
<i>umbrinus</i>	1407	<i>repens</i>	ib.	<i>serotina</i>	ib.
<i>undulatus</i>	1403	Agrostemma 662,		<i>filvatica</i>	170
<i>vaccinus</i>	ib.	735		<i>Spica venti</i>	168
<i>vaginatus</i>	1398	<i>Caeli rosa</i>	735	<i>spicata</i>	ib.
<i>Vaillantii</i>	1427	<i>Coronaria</i>	ib.	<i>spiciformis</i>	169
<i>variegatus</i>	1424	<i>Flos. jovis</i>	ib.	<i>stolonifera</i>	170
<i>varius</i>	1402	<i>Githago</i>	ib.	<i>stricta</i>	ib.
<i>velutipes</i>	1415	Agrostis 86, 168-171		<i>tenacissima</i>	ib.
<i>ventricosus</i>	1402	<i>alba</i>	170	<i>verticillata</i>	ib.
<i>versicolor</i>	1429	<i>alpina</i>	169	<i>vinealis</i>	169
<i>vernus</i>	1397	<i>aspera</i>	171	<i>virginica</i>	171
<i>villosus</i>	1400	<i>australis</i>	169	AGYNEJA 84, 106	
<i>vinosus</i>	1416	<i>avenacea</i>	171	<i>impuer</i>	106
<i>violaceo-fulvens</i>	1429	<i>bronnoides</i>	169	<i>puer</i>	ib.
<i>violaceo-fulvus</i>	1409	<i>capillaris</i>	170	Ailanthus 662, 726	
<i>violaceus</i>	1401	<i>ciliata</i>	171	<i>Pongelion</i>	726
<i>virescens</i>	ib.	<i>Cinna</i>	170	Ajoavea 522, 574	
<i>virginicus</i>	ib.	<i>Cornu copiae</i>	ib.	<i>guyanensis</i>	574
<i>visceralis</i>	1422	<i>coromandeliana</i>	ib.	Aira 87, 174, 175	
<i>viscosus</i>	1407	<i>diandra</i>	ib.	<i>aegilopsoides</i>	174
<i>vitellinus</i>	1400	<i>dubia</i>	169	<i>alpina</i>	175
<i>xerampelinus</i>	1401	<i>festucoides</i>	ib.	<i>antarctica</i>	ib.
<i>zonarius</i>	1412	<i>filiformis</i>	ib.	<i>aquatica</i>	174
Agave 524, 563		<i>gigantea</i>	ib.	<i>arundinacea</i>	ib.
<i>americana</i>	563	<i>glomerata</i>	171	<i>bengalensis</i>	ib.
<i>cubensis</i>	ib.	<i>hirsuta</i>	169	<i>canescens</i>	175
<i>foetida</i>	ib.	<i>indica</i>	171	<i>capensis</i>	174
<i>lurida</i>	ib.	<i>interrupta</i>	169	<i>caryophyllae</i>	175
<i>tuberosa</i>	ib.	<i>lateralis</i>	171	<i>cespitosa</i>	174
<i>virginica</i>	ib.	<i>Leerii</i>	169	<i>festucoides</i>	175
<i>vivipara</i>	ib.	<i>lenta</i>	171	<i>flexuosa</i>	ib.
Ageratum 1162,		<i>linearis</i>	170	<i>juncea</i>	ib.
1200, 1201		<i>Matrella</i>	169	<i>Koenigii</i>	174
<i>ciliare</i>	1201	<i>mexicana</i>	171	<i>media</i>	175
		<i>miliacea</i>	169	<i>miliacea</i>	174

Aira		Alcea	1002, 1052	Allionia	210, 231
minuta	174	acaulis	1052	albida	231
montana	175	coromandeliana	ib.	incarnata	ib.
paludosa	174	ficifolia	ib.	violacea	ib.
praecox	175	rosea	ib.	Allium	524, 541-544
purpurea	ib.	sinensis	ib.	altaicum	544
setacea	ib.	Alchemilla	217, 281	Ampeloprasum	541
sinensis	ib.	alpina	281	angulosum	543
subspicata	ib.	aphanoides	ib.	arenarium	542
villosa	ib.	pentaphylla	ib.	ascalonicum	543
		vulgaris	ib.	caeruleum	541
Aitonia	997, 1013	Alchornea	997, 1013	canadense	543
capensis	1013	latifolia	1013	carinatum	542
Ajuga	885, 892	Aldrovanda	313, 514	Cepa	543
alpina	892	vesiculosa	514	Chamaemoly	544
decumbens	ib.	Aletris	524, 561, 562	desertorum	542
genevensis	ib.	aurea	562	descendens	ib.
orientalis	ib.	capensis	561	fistulosum	543
pyramidalis	ib.	farinosa	ib.	flavum	542
reptans	ib.	fragrans	ib.	gracile	544
Aizoon	779, 848, 849	guineensis	ib.	illyricum	ib.
canariense	848	hyacinthoides	ib.	inodorum	ib.
fruticosum	ib.	japonica	562	lineare	541
glinoides	ib.	pumila	561	magicum	ib.
hispanicum	ib.	Uvaria	ib.	Moly	544
lanceolatum	ib.	Aleurites	998, 1035	monspeffulanum	543
paniculatum	ib.	triloba	1035	molchatum	542
perfoliatum	ib.	Alisma	528, 591, 592	multibulbo-	
rigidum	ib.	cordifolium	592	sum	543
secundum	ib.	Damaconium	ib.	narcissiflorum	ib.
tomentosum	849	flavum	591	neapolitanum	ib.
Alangium	656, 667	natans	592	nigrum	ib.
pungens	667	parnassifoli-		nutans	ib.
Albica	525, 547, 548	um	ib.	obliquum	541
abyssinica	547	Plantago	591	odorum	543
altissima	ib.	ranunculoides	592	oleraceum	542
coarctata	ib.	repens	ib.	ornithogaloides	544
fastigiata	548	subulatum	ib.	Pallasii	542
major	547	ALLAMANDA	293,	pallens	ib.
minor	ib.	435		paniculatum	ib.
spiralis	548	cathartica	435	parviflorum	542
viscosa	ib.			Potum	541
				ramosum	ib.

Allium

roseum	541
rotundum	ib.
sativum	542
Schoenoprasum	543
Scorodoprasum	542
senescens	543
sibiricum	ib.
sphaerocephalon	542
suaveolens	541
suhbirfutum	ib.
tataricum	ib.
tenuissimum	543
triccocum	544
triquetrum	ib.
ursinum	ib.
Victorialis	541
vineale	542

Allophylus 599, 611
612

racemosus	612
rigidus	ib.
zeylanicus	611

Aloë 524, 562, 563

arachnoidea	563
dichotoma	ib.
disticha	562
humilis	ib.
Linguaeformis	ib.
maculata	ib.
pendens	ib.
perfoliata	ib.
picta	ib.
pumila	563
retusa	ib.
sinuata	ib.
spicata	ib.
spiralis	ib.
variegata	562
viscosa	563

Alopecurus 86, 167

agrestis	167
bulbosus	ib.

Alopecurus

carolinianus	167
caudatus	ib.
ciliatus	ib.
geniculatus	ib.
hordeiformis	ib.
indicus	ib.
monspeliensis	ib.
panicus	ib.
pratensis	ib.
typhoides	ib.

Alpinia

jamaicensis	1, 7, 8
Languas	8
occidentalis	7
racemosa	ib.
spicata	ib.

Alsine 311, 506, 507

media	506
mucronata	507
prostrata	ib.
segetalis	506

ALSTONIA 771, 798

theaeformis	798
-------------	-----

Alstroemeria 524,

564	
Ligta	564
multiflora	ib.
peregrina	ib.
pulchella	ib.
Salsilla	ib.

Alternanthera 84,

106	
repens	106

Althaea 1002, 1051,

1052	
cannabina	1052
corymbosa	1051
grandiflora	ib.
hirtuta	ib.
Ludwigii	ib.

Althaea

narbonensis	1051
officinalis	ib.

Alyssum 967, 976, 977

alpestre	976
calicinum	ib.
clypeatum	ib.
creticum	977
deltoidum	ib.
gemonense	ib.
halimifolium	976
hyperboreum	ib.
minimum	ib.
montanum	ib.
saxatile	ib.
sinuatum	977
spinofum	976
utriculatum	977
Vesicaria	ib.

Amanoa 304, 427
guyanensis 427

Amarantus 89, 204-

206	
albus	205
Blitum	ib.
caudatus	ib.
cruentus	ib.
deflexus	ib.
flavus	ib.
gangeticus	ib.
graecizans	204
hybridus	205
hypochondriacus	ib.
lividus	ib.
inangostanus	ib.
melancholicus	204
oleraceus	205
paniculatus	ib.
polygamus	204
polygonoides	205
retroflexus	206

Amarantus		Ambrosia		Amomum	
<i>sanguineus</i>	206	<i>simplicifolia</i>	375	<i>medium</i>	7
<i>scandens</i>	205	<i>trifida</i>	374	<i>minus</i>	ib.
<i>spinofus</i>	206	Ambrosinia	782, 866	<i>Mioga</i>	6
<i>tricolor</i>	204	<i>Bassii</i>	866	<i>montanum</i>	ib.
<i>tristis</i>	205	<i>Ambulia</i>	887, 945	<i>repens</i>	ib.
<i>viridis</i>	ib.	<i>monosperma</i>	945	<i>Scyphiferum</i>	ib.
Amaryllis	524, 538-	Amellus	1165,	<i>silvestre</i>	ib.
540		1254 <i>Sq.</i>		<i>Spurium</i>	ib.
<i>alba</i>	540	<i>carolinianus</i>	1255	<i>uliginosum</i>	ib.
<i>Atamafco</i>	539	<i>lychnitis</i>	1254	<i>Zerumbet</i>	5
<i>aurea</i>	ib.	<i>umbellatus</i>	1255	<i>Zingiber</i>	ib.
<i>Belladonna</i>	ib.	Amerimnum	1076,	Amorpha	1075,
<i>capensis</i>	538	1087		1076, 1093	
<i>chilensis</i>	539	<i>Brownei</i>	1087	<i>fruticosa</i>	1093
<i>ciliaris</i>	540	<i>Ebenus</i>	ib.	Amsonia	294, 439
<i>cinnamomea</i>	ib.	Amethyſtea	20, 43	<i>ciliata</i>	439
<i>clavata</i>	539	<i>caerulea</i>	43	<i>Tabernaemontana</i>	ib.
<i>difficha</i>	540	Ammannia	215, 264,	Amygdalus	770,
<i>formoſiſſima</i>	539	265		793, 794	
<i>longifolia</i>	ib.	<i>baccifera</i>	264	<i>communis</i>	793
<i>lutea</i>	538	<i>debilis</i>	ib.	<i>dulcis</i>	794
<i>maculata</i>	539	<i>latifolia</i>	ib.	<i>incana</i>	ib.
<i>orientalis</i>	ib.	<i>oſtandra</i>	ib.	<i>nana</i>	ib.
<i>pumilio</i>	ib.	<i>pinnatifida</i>	265	<i>orientalis</i>	ib.
<i>radiata</i>	540	<i>ramoſior</i>	264	<i>perſica</i>	793
<i>reginae</i>	539	<i>sanguinolenta</i>	ib.	<i>pumila</i>	794
<i>reticulata</i>	ib.	Ammi	308, 474, 475	Amyris	600, 614, 615
<i>revoluta</i>	ib.	<i>copticum</i>	475	<i>ambroſiaca</i>	614
<i>famienſis</i>	540	<i>daucifolium</i>	ib.	<i>Balsamea</i>	ib.
<i>tatarica</i>	ib.	<i>glaucoſolium</i>	ib.	<i>balaſamifera</i>	615
<i>tubiflora</i>	539	<i>majus</i>	474	<i>Elemifera</i>	614
<i>tubiſpatha</i>	538	Amomum	1, 5-7	<i>gujanenſe</i>	615
<i>undulata</i>	540	<i>angultifolium</i>	6	<i>maritima</i>	614
<i>vittata</i>	539	<i>Cardamomum</i>	5	<i>Opoballamum</i>	ib.
AMASONIA	894, 965	<i>Curcuma</i>	ib.	<i>Protium</i>	ib.
<i>creſta</i>	965	<i>Globba</i>	6	<i>ſilvatica</i>	ib.
Ambrosia	291, 374,	<i>Grana Paradifi</i>	5	<i>toxifera</i>	ib.
375		<i>Koenigii</i>	6	<i>zeylanica</i>	615
<i>artemiſifolia</i>	374	<i>Leonurus</i>	ib.	Anabaſis	307, 454
<i>elator</i>	ib.	<i>littorale</i>	ib.	<i>aphylla</i>	454
<i>maritima</i>	ib.			<i>folioſa</i>	ib.

Anabasis		Anchusa		Andropogon	87,
spinosissima	454	paniculata	317	163-166	
tamariscifolia	ib.	saxatilis	318	aciculatus	165
Anacardium	647,	sempervirens	ib.	aser	166
652		tinctoria	317	alopecuroides	165
occidentale	652	tuberculata	318	annulatus	164
Anacyclus	1163,	undulata	317	barbatus	ib.
1250 sq.		virginica	ib.	bicornis	ib.
aureus	1251	ANCISTRUM	21, 50	binatus	ib.
creticus	ib.	latebrosus	50	Bladhii	ib.
orientalis	1250	Sanguisorbæ	ib.	brevifolius	ib.
valentinus	1251	Andira	1076, 1086	caricosus	163
Anagallis	292, 332	Pisonis	1086	ciliatus	165
arvensis	332	Andrachne	312, 504	contortus	163
caerulea	ib.	fruticosa	504	cotuliferus	165
latifolia	ib.	telephioides	ib.	crinitus	163
linifolia	ib.	Andromeda	659,	cymbarius	165
Monelli	ib.	695, 696		distachyos	164
pumila	ib.	anastomofans	696	divaricatus	ib.
tenella	ib.	arborea	ib.	fastigiatus	165
verticillata	ib.	caerulea	695	glauca	ib.
Anagysis	655, 665	caliculata	696	Gryllus	ib.
foetida	665	Catesbaei	695	hirtus	ib.
Anasser	293, 333	cerea	ib.	incurvatus	164
Borboniae	333	fasciculata	ib.	insularis	166
Anastatica	967, 970	ferruginea	ib.	Ischaemum	ib.
hierichuntica	970	ferruginosa	ib.	muricatus	165
syriaca	ib.	hypnoides	ib.	muticus	164
Anavinga	660, 702	jamaicensis	ib.	Nardus	166
exotica	702	japonica	696	nutans	165
Anchusa	292, 317,	lucida	ib.	prostratus	166
318		mariana	695	provincialis	164
amoena	318	nitida	ib.	ramosus	ib.
angustifolia	317	ostandra	ib.	saccharoides	165
Barrelieri	ib.	paniculata	696	Schoenanthus	164
echinocarpos	318	polifolia	695	terratus	ib.
flava	ib.	racemosa	696	ferrulatus	165
hispida	ib.	reticulata	ib.	iquarrosus	ib.
italica	317	rupestris	ib.	undatus	166
lanata	318	tetragona	695	virginicus	164
officinalis	317			Androface	292, 325,
				326	
				carnea	326

Androsace

<i>brevifolia</i>	326
<i>elongata</i>	325
<i>filiformis</i>	326
<i>lactea</i>	ib.
<i>maxima</i>	325
<i>obtusifolia</i>	ib.
<i>odoratissima</i>	ib.
<i>pauciflora</i>	ib.
<i>septentrionalis</i>	ib.
<i>villosa</i>	ib.

Andryala 1161, 1181

<i>cheiranthifolia</i>	1181
<i>crithmifolia</i>	ib.
<i>integrifolia</i>	ib.
<i>lanata</i>	ib.
<i>nigricans</i>	ib.
<i>pinnatifida</i>	ib.
<i>ragulina</i>	ib.
<i>uniflora</i>	ib.

Anemone 782, 870-

872	
<i>alpina</i>	870
<i>apennina</i>	871
<i>apiifolia</i>	870
<i>baldensis</i>	ib.
<i>cernua</i>	ib.
<i>coronaria</i>	ib.
<i>decapetala</i>	871
<i>dichotoma</i>	ib.
<i>fasciculata</i>	872
<i>fragifera</i>	871
<i>Halleri</i>	870
<i>Hepatica</i>	ib.
<i>hortensis</i>	ib.
<i>narcissiflora</i>	871
<i>nemorosa</i>	ib.
<i>palinata</i>	ib.
<i>patens</i>	870
<i>pensilvanica</i>	871
<i>pratensis</i>	870
<i>Pulsatilla</i>	ib.
<i>quinquefolia</i>	871

Anemone

<i>ranunculoides</i>	871
<i>sibirica</i>	ib.
<i>silvestris</i>	ib.
<i>sulphurea</i>	870
<i>thalictroides</i>	871
<i>trifolia</i>	ib.
<i>vernalis</i>	870
<i>virginiana</i>	ib.

Anethum 310, 491

<i>Foeniculum</i>	491
<i>graveolens</i>	ib.
<i>segetum</i>	ib.

Angelica 309, 482

<i>Archangelica</i>	482
<i>atro purpurea</i>	ib.
<i>integrifolia</i>	ib.
<i>lobata</i>	ib.
<i>lucida</i>	ib.
<i>Razulii</i>	ib.
<i>silvestris</i>	ib.
<i>verticillaris</i>	ib.

Anguillaria 295, 430

<i>bahamensis</i>	430
<i>zeylanica</i>	ib.

Anguria 21, 70

<i>pedata</i>	70
<i>trifoliata</i>	ib.
<i>trilobata</i>	ib.

Annona 782, 868,

869	
<i>aegyptiaca</i>	868
<i>africana</i>	869
<i>amara</i>	ib.
<i>Ambotni</i>	ib.
<i>Aperamo</i>	ib.
<i>asiatica</i>	ib.
<i>glabra</i>	ib.
<i>longifolia</i>	ib.
<i>muricata</i>	868
<i>paludosa</i>	869
<i>palustris</i>	ib.

Annona

<i>punctata</i>	869
<i>reticulata</i>	868
<i>rufescens</i>	869
<i>sinensis</i>	868
<i>squamosa</i>	869
<i>triloba</i>	ib.

Anoda 1001, 1040

<i>Dilleniana</i>	1040
<i>hastata</i>	ib.
<i>triloba</i>	ib.

Anredera 306, 454

<i>spicata</i>	454
----------------	-----

Anthemis 1165,

1251 <i>sq.</i>	
<i>alpina</i>	1251
<i>altissima</i>	ib.
<i>americana</i>	1252
<i>arabica</i>	ib.
<i>arvensis</i>	1251
<i>austriaca</i>	1252
<i>chia</i>	1251
<i>corymbosa</i>	ib.
<i>Cota</i>	1251
<i>Cotula</i>	ib.
<i>maritima</i>	ib.
<i>mixta</i>	1251
<i>nobilis</i>	ib.
<i>odorata</i>	1252
<i>Pyrethrum</i>	1251
<i>repanda</i>	1252
<i>repens</i>	ib.
<i>tinctoria</i>	ib.
<i>tomentosa</i>	1251
<i>trinervia</i>	1252
<i>valentina</i>	ib.

Anthericum 525,

554-556	
<i>Adenanthera</i>	554
<i>alooides</i>	ib.
<i>annuum</i>	555
<i>aphyllum</i>	556

aspho-

Anthericum		Antholyza		Antirrhinum		889,
asphodeloides	554	Cunonia	112	930-934		
caliculatum	ib.	Lucidor	113	aegyptiacum		931
Cauda felis	ib.	Meriana	ib.	aerugineum		933
ciliatum	ib.	Merianella	ib.	alpinum		ib.
cirratum	555	plicata	112	aphyllum		ib.
contortum	554	ringens	ib.	arvense		932
falcatum	ib.	Anthospermum		Afarina		934
filiforme	ib.	219, 285		bellidifolium		933
flexifolium	555	aethiopicum	285	bicorne		932
floribundum	ib.	ciliare	ib.	bipunctatum		ib.
frutescens	554	herbaceum	ib.	canadense		933
graecum	555	Anthoxanthum		chalepense		931
hispidum	ib.	22,		cirrhosum		ib.
japonicum	554	75, 76		Cymbalaria		933
latifolium	ib.	aculeatum	75	dalmaticum		ib.
Liliago	555	avenaceum	76	Elatine		931
Liliatrum	ib.	crinitum	ib.	flavum		933
muricatum	ib.	indicum	ib.	genitifolium		931
ossifragum	554	odoratum	75	glaucum		933
planifolium	555	paniculatum	76	Haelava		932
ramosum	ib.	Anthyllis		hexandrum		ib.
revolutum	ib.	1076,		hirtum		931
scabrum	ib.	1099, 1100		juncum		ib.
serotinum	ib.	Barba jovis	1099	lagopodium		
spirale	556	cornicina	ib.	des		933
squameum	555	cytisoides	1100	Linaria		931
subtrigonum	554	Erinacea	ib.	linifolium		ib.
triquetrum	555	Gerardi	1099	macrocarpon		932
ANTHISTIRIA		Hermanniae	1100	majus		934
88,		involverata	1099	minus		931
194		linifolia	1100	molle		934
ciliata	194	lotoides	1099	monospeculanum		932
imberbis	ib.	montana	ib.	multicaule		ib.
		quinqueflora	ib.	origanifolium		932
Anthoceros		tetraphylla	ib.	Orentium		934
1285,		visciflora	ib.	papilionace-		
1355		Vulneraria	ib.	um		ib.
crispus	1355	Antichorus		pedunculatum		931
laevis	ib.	599, 609		pelisserianum		ib.
multifidus	ib.	depressus	609	pilosum		930
punctatus	ib.	Antidesma		pinifolium		933
		304, 432		pinnatum		932
Antholyza		alexiterium	432			
82, 112,		Antirhea				
113		212, 244				
aethiopica	113	borbonica	244			

Antirrhinum		Apocynum 306, 442,	Arabis	
<i>purpureum</i>	933	443	<i>ovirens</i>	987
<i>reflexum</i>	<i>ib.</i>	<i>Acusi</i>	<i>pendula</i>	<i>ib.</i>
<i>repens</i>	<i>ib.</i>	<i>androsaemifolium</i>	<i>thaliana</i>	<i>ib.</i>
<i>saxatile</i>	932	<i>cannabinum</i>	<i>turrita</i>	<i>ib.</i>
<i>spurium</i>	933	<i>filiforme</i>	Arachis 1075, 1076,	
<i>supinum</i>	<i>ib.</i>	<i>frutescens</i>	1100	
<i>triornithophorum</i>	<i>ib.</i>	<i>lineare</i>	<i>aprica</i>	1100
<i>triphyllum</i>	932	<i>minutum</i>	<i>hypogaea</i>	<i>ib.</i>
<i>triste</i>	<i>ib.</i>	<i>reticulatum</i>	Aralia 312, 509, 510	
<i>unilabiatum</i>	934	<i>sibiricum</i>	<i>arborea</i>	509
<i>versicolor</i>	932	<i>triflorum</i>	<i>capitata</i>	<i>ib.</i>
<i>villosum</i>	933	<i>umbellatum</i>	<i>cordata</i>	510
<i>virgatum</i>	<i>ib.</i>	<i>venetum</i>	<i>japonica</i>	<i>ib.</i>
<i>viscidum</i>	932	APONOGETON 594,	<i>nudicaulis</i>	<i>ib.</i>
<i>viscosum</i>	<i>ib.</i>	597	<i>pentaphylla</i>	509
Antura 295, 405		<i>angustifolium</i>	<i>racemosa</i>	510
<i>hadiensis</i>	405	<i>distachyon</i>	<i>Sciodaphyllum</i>	509
APACTIS 740, 747		<i>monostachyon</i>	<i>finensis</i>	510
<i>japonica</i>	747	Aquartia 211, 247	<i>spinosa</i>	509
Apama 1149, 1153		<i>aculeata</i>	Arbutus 659, 697	
<i>dubia</i>	1153	Aquilaria 660, 685	<i>acadiensis</i>	697
Aphanes 3, 15		<i>ovata</i>	<i>alpina</i>	<i>ib.</i>
<i>arvensis</i>	15	Aquilegia 779, 850,	<i>Andrachne</i>	<i>ib.</i>
<i>Swartzii</i>	<i>ib.</i>	851	<i>ferruginea</i>	<i>ib.</i>
Aphyllanthes 524,		<i>alpina</i>	<i>laurifolia</i>	<i>ib.</i>
540		<i>canadensis</i>	<i>mucronata</i>	<i>ib.</i>
<i>monspeliensis</i>	540	<i>viridiflora</i>	<i>pumila</i>	<i>ib.</i>
APHYTEJA 995,		<i>viscosa</i>	<i>Unedo</i>	<i>ib.</i>
1005		<i>vulgaris</i>	<i>Uva ursi</i>	<i>ib.</i>
<i>Hydnora</i>	1005	AQUILICIA 301, 421	Arctium 1162, 1184	
Apium 316, 493		<i>tambucina</i>	<i>Carduelis</i>	1184
<i>bipinnatum</i>	493	Arabis 968, 987	<i>Lappa</i>	<i>ib.</i>
<i>graveolens</i>	<i>ib.</i>	<i>alpina</i>	<i>Perlonata</i>	<i>ib.</i>
<i>Petroselinum</i>	<i>ib.</i>	<i>bellidifolia</i>	Arctopus 308, 465	
Apluda 85, 148		<i>caerulea</i>	<i>echinatus</i>	465
<i>aristata</i>	148	<i>canadensis</i>	Arctotis 1166,	
<i>digitata</i>	<i>ib.</i>	<i>grandiflora</i>	1273 <i>sq.</i>	
<i>mutica</i>	<i>ib.</i>	<i>Halleri</i>	<i>acaulis</i>	1274
<i>scirpoides</i>	<i>ib.</i>	<i>hispida</i>	<i>angustifolia</i>	1273
<i>Zeagites</i>	<i>ib.</i>	<i>lucida</i>	<i>anthemoides</i>	1274
		<i>lyrata</i>	<i>argentea</i>	1273

Arctotis

<i>alpera</i>	1273
<i>calendulacea</i>	<i>ib.</i>
<i>caroliniana</i>	1274
<i>dentata</i>	<i>ib.</i>
<i>grandiflora</i>	1273
<i>microphylla</i>	<i>ib.</i>
<i>palcacea</i>	1274
<i>paradoxa</i>	<i>ib.</i>
<i>plantaginea</i>	1273
<i>scariosa</i>	1274
<i>ferrata</i>	1273
<i>tenuifolia</i>	<i>ib.</i>

Ardisia 295, 394, 395

<i>coriacea</i>	395
<i>excelsa</i>	<i>ib.</i>
<i>lateriflora</i>	<i>ib.</i>
<i>parasitica</i>	<i>ib.</i>
<i>ferrulata</i>	<i>ib.</i>
<i>tinifolia</i>	394

ARDUINA 295, 403

<i>bispinosa</i>	403
------------------	-----

Areca 647, 649

<i>Catechu</i>	649
<i>oleracea</i>	<i>ib.</i>

Arenaria 661, 719-

721	
<i>austriaca</i>	721
<i>balearica</i>	719
<i>bavarica</i>	721
<i>biflora</i>	719
<i>calicina</i>	720
<i>capillacea</i>	721
<i>caroliniana</i>	<i>ib.</i>
<i>cerastioides</i>	719
<i>ciliata</i>	<i>ib.</i>
<i>cucubaloides</i>	720
<i>dianthoides</i>	<i>ib.</i>
<i>dichotoma</i>	719
<i>fasciculata</i>	721
<i>filifolia</i>	<i>ib.</i>
<i>geniculata</i>	720

Arenaria

<i>grandiflora</i>	721
<i>gypsophiloi-</i>	
des	720
<i>Halleri</i>	719
<i>hispida</i>	721
<i>juniperina</i>	<i>ib.</i>
<i>lanceolata</i>	719
<i>lavicifolia</i>	721
<i>lateriflora</i>	719
<i>liniflora</i>	721
<i>marina</i>	720
<i>media</i>	<i>ib.</i>
<i>montana</i>	<i>ib.</i>
<i>multicaulis</i>	719
<i>norwegica</i>	<i>ib.</i>
<i>obtusifolia</i>	720
<i>pepoides</i>	719
<i>polygonoi-</i>	
des	720
<i>recurva</i>	721
<i>rubra</i>	721
<i>saxatilis</i>	720
<i>terpyllifolia</i>	719
<i>striata</i>	720
<i>tenuifolia</i>	721
<i>tetraquetra</i>	719
<i>triflora</i>	720
<i>trinervia</i>	719
<i>verna</i>	720

Arethusa 21, 61

<i>biplumata</i>	61
<i>bulbosa</i>	<i>ib.</i>
<i>capensis</i>	<i>ib.</i>
<i>ciliaris</i>	<i>ib.</i>
<i>divaricata</i>	<i>ib.</i>
<i>foliosa</i>	<i>ib.</i>
<i>ophioglossoides</i>	<i>ib.</i>
<i>racemosa</i>	<i>ib.</i>
<i>spicata</i>	<i>ib.</i>
<i>villosa</i>	<i>ib.</i>

Aretia 292, 325

<i>alpina</i>	325
---------------	-----

Aretia

<i>helvetica</i>	325
<i>Vitaliana</i>	<i>ib.</i>
Argemone	776, 810
<i>armeniaca</i>	810
<i>mexicana</i>	<i>ib.</i>
<i>pyrenaica</i>	<i>ib.</i>
Argolasia	524, 560
<i>capensis</i>	560
ARGOPHYLLUM	
303, 418	
<i>nitidum</i>	418
Argythamnia	219,
286	
<i>candicans</i>	286
Aristea	119
<i>cyanea</i>	119
Aristida	86, 195, 196
<i>adscensionis</i>	195
<i>americana</i>	<i>ib.</i>
<i>arundinacea</i>	<i>ib.</i>
<i>depressa</i>	196
<i>geniculata</i>	195
<i>gigantea</i>	<i>ib.</i>
<i>Hystrix</i>	<i>ib.</i>
<i>lanata</i>	196
<i>paniculata</i>	<i>ib.</i>
<i>plumosa</i>	195
<i>sericea</i>	<i>ib.</i>
Aristolochia	528,
590, 591	
<i>anguicida</i>	590
<i>arborescens</i>	<i>ib.</i>
<i>baetica</i>	<i>ib.</i>
<i>barbata</i>	591
<i>bilabiata</i>	590
<i>bilobata</i>	<i>ib.</i>
<i>bracteata</i>	591
<i>caudata</i>	590
<i>Clematitis</i>	591
<i>erecta</i>	590

Aristolochia		Artemisia		Artemisia	
<i>grandiflora</i>	591	<i>aethiopica</i>	1210	<i>tanacetifolia</i>	1212
<i>hirsuta</i>	<i>ib.</i>	<i>anethifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>tatarica</i>	1210
<i>indica</i>	<i>ib.</i>	<i>annua</i>	1212	<i>tenella</i>	1211
<i>longa</i>	<i>ib.</i>	<i>arborescens</i>	1209	<i>vermiculata</i>	1209
<i>maurorum</i>	590	<i>argentea</i>	1210	<i>vulgaris</i>	1211
<i>maxima</i>	<i>ib.</i>	<i>austriaca</i>	1211	ARTOCARPUS 2, 14	
<i>obtusata</i>	591	<i>borealis</i>	1212	<i>incisa</i>	14
<i>odoratissima</i>	<i>ib.</i>	<i>caerulescens</i>	<i>ib.</i>	<i>integrifolia</i>	<i>ib.</i>
<i>peltata</i>	590	<i>campestris</i>	1210	<i>Arum</i> 311, 504	
<i>pentandra</i>	<i>ib.</i>	<i>capillaris</i>	1209	<i>guyanensis</i>	504
<i>Pistolochia</i>	591	<i>Contra</i>	1210	<i>Arum</i> 781, 864-866	
<i>rotunda</i>	<i>ib.</i>	<i>crithmifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>arborescens</i>	865
<i>sempervirens</i>	590	<i>Dracunculus</i>	1212	<i>Arisenum</i>	<i>ib.</i>
<i>serpentaria</i>	<i>ib.</i>	<i>filaginoides</i>	1211	<i>atro-rubens</i>	864
<i>Sipho</i>	591	<i>glacialis</i>	<i>ib.</i>	<i>auritum</i>	866
<i>trilobata</i>	590	<i>Gmelini</i>	1209	<i>bicolor</i>	864
<i>Aristolotela</i> 741, 751		<i>hispanica</i>	1210	<i>cannaefolium</i>	865
<i>Macqui</i>	751	<i>humilis</i>	<i>ib.</i>	<i>Colocasia</i>	864
<i>Arnebia</i> 292, 320		<i>Jacquini</i>	1212	<i>divaricatum</i>	865
<i>tinctoria</i>	320	<i>japonica</i>	<i>ib.</i>	<i>Dracontium</i>	864
<i>Arnica</i> 1164, 1242 sq.		<i>inodora</i>	1211	<i>Dracunculus</i>	<i>ib.</i>
<i>ciliata</i>	1242	<i>integrifolia</i>	1212	<i>esculentum</i>	<i>ib.</i>
<i>coronopifolia</i>	1243	<i>italica</i>	1210	<i>flavum</i>	<i>ib.</i>
<i>crocea</i>	1242	<i>judaica</i>	<i>ib.</i>	<i>hederacem</i>	865
<i>Doronicum</i>	<i>ib.</i>	<i>laricifolia</i>	1209	<i>helloborifolium</i>	864
<i>Gerbera</i>	1243	<i>Lerchii</i>	<i>ib.</i>	<i>lingulatum</i>	866
<i>glacialis</i>	1242	<i>littoralis</i>	1212	<i>macrorhizon</i>	864
<i>hirsuta</i>	<i>ib.</i>	<i>maderaspatana</i>	<i>ib.</i>	<i>maculatum</i>	865
<i>japonica</i>	<i>ib.</i>	<i>maritima</i>	1211	<i>muscivorum</i>	<i>ib.</i>
<i>maritima</i>	1242	<i>Messersmидii</i>	1210	<i>ovatum</i>	<i>ib.</i>
<i>montana</i>	<i>ib.</i>	<i>minima</i>	1212	<i>pentaphyllum</i>	864
<i>oporina</i>	<i>ib.</i>	<i>nitrosa</i>	1209	<i>peregrinum</i>	865
<i>palmata</i>	1243	<i>palustris</i>	1211	<i>pietum</i>	<i>ib.</i>
<i>piloselloides</i>	1242	<i>pauciflora</i>	1210	<i>proboscideum</i>	<i>ib.</i>
<i>scorpioides</i>	<i>ib.</i>	<i>pectinata</i>	1212	<i>tagittaefolium</i>	<i>ib.</i>
<i>Artedia</i> 308, 473		<i>pontica</i>	1211	<i>leguinum</i>	<i>ib.</i>
<i>squamata</i>	473	<i>rupestris</i>	<i>ib.</i>	<i>spirale</i>	<i>ib.</i>
<i>Artemisia</i> 1163,		<i>Samtonica</i>	<i>ib.</i>	<i>tenuifolium</i>	<i>ib.</i>
1209-1212		<i>Semsek</i>	<i>ib.</i>	<i>ternatum</i>	864
<i>Abrotanum</i>	1209	<i>sericea</i>	<i>ib.</i>	<i>trilobatum</i>	865
<i>Abinthium</i>	1211	<i>sinensis</i>	1212	<i>triphyllum</i>	864
		<i>spicata</i>	1211		

Arum		Asclepias		Ascyphora	
<i>venosum</i>	864	<i>gigantea</i>	445	<i>limbiflora</i>	1484
<i>virginicum</i>	865	<i>glabra</i>	444	<i>Mucedo</i>	ib.
Aruna	21, 50	<i>gonocarpus</i>	446	<i>ovalis</i>	ib.
<i>guyanensis</i>	50	<i>grandiflora</i>	ib.	<i>Strobilum</i>	ib.
Arundo	88, 194, 195	<i>humiflora</i>	ib.	Ascyrum	1150, 1160
<i>bisaria</i>	195	<i>incarnata</i>	444	<i>Crux Andreae</i>	1160
<i>Donax</i>	194	<i>laetifera</i>	445	<i>Hypericoides</i>	ib.
<i>gigantea</i>	ib.	<i>lanceolata</i>	446	<i>villosum</i>	ib.
<i>mauritanica</i>	195	<i>laniflora</i>	445	Aspalathus	1076,
<i>phragmites</i>	ib.	<i>nigra</i>	444		1091-1093
<i>Quila</i>	ib.	<i>nivalis</i>	ib.	<i>albens</i>	1092
<i>Rugi</i>	ib.	<i>nivea</i>	ib.	<i>anthylloides</i>	1093
<i>tefla</i>	ib.	<i>parviflora</i>	ib.	<i>arancola</i>	1092
<i>Valdivia</i>	ib.	<i>pedicellata</i>	447	<i>argentea</i>	1093
Asarum	740, 745	<i>perennis</i>	446	<i>alparagoides</i>	ib.
<i>canadense</i>	745	<i>polystachyos</i>	ib.	<i>astroites</i>	1092
<i>carolinianum</i>	ib.	<i>pubescens</i>	445	<i>callosa</i>	1093
<i>europaeum</i>	ib.	<i>purpurascens</i>	ib.	<i>candicans</i>	ib.
<i>virginicum</i>	ib.	<i>radians</i>	ib.	<i>canescens</i>	1092
Ascarina	2, 12	<i>repanda</i>	ib.	<i>capitata</i>	1091
<i>polystachya</i>	12	<i>rubra</i>	446	<i>carnosa</i>	1092
Ascium	775, 817	<i>setosa</i>	ib.	<i>chenopoda</i>	ib.
<i>guyanense</i>	817	<i>fibrica</i>	ib.	<i>ciliaris</i>	ib.
Asclepias	306, 444-	<i>spiralis</i>	445	<i>cretica</i>	1093
447		<i>stipitacea</i>	447	<i>ericifolia</i>	1091
<i>acanthocarpus</i>	446	<i>syriaca</i>	445	<i>galioides</i>	ib.
<i>alexica</i>	445	<i>tuberosa</i>	446	<i>genistoides</i>	1092
<i>amoena</i>	ib.	<i>undulata</i>	445	<i>glomerata</i>	1091
<i>aphylla</i>	447	<i>variegata</i>	444	<i>heterophyl.</i>	
<i>arborescens</i>	445	<i>verticillata</i>	446	<i>la</i>	1092
<i>asthmatica</i>	444	<i>viminalis</i>	444	<i>Hystrix</i>	ib.
<i>carnosa</i>	446	<i>Vincetoxicum</i>	445	<i>indica</i>	1093
<i>cinerea</i>	ib.	<i>viridis</i>	447	<i>laxata</i>	ib.
<i>citrifolia</i>	445	<i>volubilis</i>	444	<i>mucronata</i>	ib.
<i>cordata</i>	444	Ascobolus	1461	<i>nigra</i>	1091
<i>crispa</i>	445	<i>pezizoides</i>	ib.	<i>orientalis</i>	1093
<i>curassavica</i>	444	Ascyphora	1287,	<i>pedunculata</i>	1092
<i>Daemia</i>	ib.	1484		<i>pilosa</i>	1093
<i>decumbens</i>	ib.	<i>articulata</i>	1484	<i>pinnata</i>	1092
<i>filiformis</i>	446	<i>cylindrica</i>	ib.	<i>quinquefolia</i>	ib.
<i>fruticosa</i>	445	<i>disciflora</i>	ib.	<i>retroflexa</i>	ib.
		<i>fragilis</i>	ib.	<i>sericea</i>	ib.

Aspalathus		Asplenium	1283,	Asplenium	
spinosa	1091	1301-1304		pygmaeum	1303
thymifolia	1092	Adiantum nigrum		rhizophorum	ib.
tridentata	1093	1304		rhizophyllum	1301
uniflora	1091	alternifoli-		Ruta muraria	1304
verrucosa	1092	um	1302	salicifolium	1302
Asparagus	525, 557	angustifoli-		Scolopendrium	1301
acutifolius	557	um	1301	serratum	ib.
aethiopicus	ib.	anthriscifolium	1303	forbifolium	1303
albus	ib.	bifolium	1302	squamosum	ib.
aphyllus	ib.	bulbiferum	1304	striatum	ib.
asiaticus	ib.	caudatum	1303	tenerum	ib.
capensis	ib.	Ceterach	1301	Trichomanes ra-	
declinatus	ib.	cicutarium	1304	mosum	1304
falcatus	ib.	cultrifolium	1302	trichomanoides	1303
horridus	ib.	dentatum	ib.	viride	1302
officinalis	ib.	dimidiatum	1303	Assa	778, 839
retrofractus	ib.	dissectum	1302	exotica	839
sarmentosus	ib.	ebeneum	ib.	Affonia	999, 1036
stipularis	ib.	erosum	ib.	populnea	1036
verticillaris	ib.	flaccidum	1303	Aster	1164, 1230-
Asperugo	292, 321	fragrans	1304	1234	
aegyptiaca	321	germanicum	ib.	acris	1231
procumbens	ib.	grandifolium	1302	aestivus	1232
Asperula	214, 235	Hemionitis	1301	alpinus	ib.
aristata	235	japonicum	1303	Amellus	1232
arvensis	ib.	canceolatum	ib.	annuus	1233
calabrica	ib.	lanceum	1301	carolinianus	1230
cynanchica	ib.	leptophyllum	1304	ciliatus	1231
hexaphylla	ib.	lucidum	1303	concolor	1232
laevigata	ib.	marginatum	1302	cordifolius	1233
odorata	ib.	marinum	1303	coriaceus	1232
pyrenaica	ib.	monanthemum	1302	corymbosus	1233
taurina	ib.	Nidus	1301	crinitus	1230
tinctoria	ib.	nodosum	1302	cristus	1234
Asphodelus	525, 553	obliquum	1303	Cymbalariae	1230
altaicus	553	obtusatum	ib.	diffusus	1234
filiculifolius	ib.	obtusifolium	1302	divaricatus	1233
liburnicus	ib.	plantagineum	1301	divergens	1234
luteus	ib.	polyodon	1302	dumosus	1231
ramosus	ib.	praemorsum	1302	ericaefolius	1234
		proliferum	1301	ericoides	1231
		pumilum	1302	foliolosus	ib.

After		Astragalus	1075, Astragalus	
fruticulofus	1230	1077, 1132	1137	incanus 1137
grandiflorus	1232	alopecuroides	1132	lagopodioides 1135
hispidus	1234	alpinus	1134	laguroides 1137
holosericeus	1234	alyssoides	1136	lanatus ib.
hyttopifoli-		Ammodytes	1135	latifolius ib.
us	1231	ampullatus	1136	Laxmanni 1134
indicus	1233	annularis	1133	leontinus 1135
juncus	ib.	arenarius	ib.	leptophyllus 1137
laevis	ib.	asper	1132	linearis 1135
linariifolius	1231	austriacus	1135	lupulinus 1137
linifolius	ib.	baeticus	1134	melilotoides 1132
macrophyllus	1234	barbatus	ib.	microphyllus 1133
miler	1233	bicolor	1136	monspessula-
multiflorus	1231	bohemicus	1132	nus 1137
mutabilis	1234	campestris	1137	montanus 1136
nemoralis	1231	canadensis	1133	numularius ib.
novae Angliae	ib.	capitatus	ib.	Onobrychis 1133
novi Belgii	1233	caprinus	1136	pentaglottis 1134
paludofus	1232	carolinianus	1132	peregrinus 1133
paniculatus	1233	christianus	1133	phylodes 1137
patens	ib.	Cicer	1134	pilosus 1132
pendulus	1234	compactus	1135	Poterium 1135
puniceus	1233	contortuplicatus	1134	psoraloides 1136
Radula	1234	cornutus	1135	Rauwolfii 1135
reflexus	1230	danicus	1134	sesameus 1134
rigidus	1231	dasyanthus	1137	finensis 1133
salicifolius	ib.	deflexus	1133	finicus 1135
salicinus	1234	densifolius	1136	spicatus 1137
scaber	1233	depressus	1137	Stella 1134
fibricus	1232	Epiglottis	1134	fulcatus 1133
finensis	1234	emarginatus	1135	syriacus 1134
spectabilis	ib.	exscapus	1136	Tragacantha 1135
squarrosus	1232	falcatus	1133	tragacanthoides ib.
tardiflorus	1234	galegiformis	ib.	trimestris ib.
tataricus	ib.	Glaux	1134	uliginosus 1133
taxifolius	1230	globosus	1136	uncatus 1136
tenellus	1232	glycyphyllos	1135	uralensis ib.
tenuifolius	1231	hamosus	1134	verticillaris ib.
Tradescanti	1233	hians	1133	vesicarius ib.
Tripolium	1232	hirsutus	1136	virescens 1132
umbellatus	1231	hispidus	1134	Astrantia 308, 469
undulatus	1232	Hypoglottis	ib.	carniolica 469
vernus	ib.			Epip-

Astrantia		Athanasia		Atriplex	
<i>Epipactis</i>	469	<i>pubescens</i>	1206	<i>albicans</i>	450
<i>major</i>	<i>ib.</i>	<i>pumila</i>	1207	<i>coriacea</i>	<i>ib.</i>
<i>minor</i>	<i>ib.</i>	<i>pungens</i>	1208	<i>glauca</i>	<i>ib.</i>
Astronium 311, 499		<i>santolinoides</i>	<i>ib.</i>	<i>Halimus</i>	<i>ib.</i>
<i>graveolens</i>	499	<i>ferrata</i>	1207	<i>hastata</i>	<i>ib.</i>
Athamanta 309, 476,		<i>fessiliflora</i>	<i>ib.</i>	<i>hortensis</i>	451
477		<i>squarrosa</i>	1207	<i>laciniata</i>	450
<i>annua</i>	477	<i>trifurcata</i>	1206	<i>littoralis</i>	451
<i>Cervaria</i>	476	<i>trinervia</i>	<i>ib.</i>	<i>patula</i>	<i>ib.</i>
<i>condensata</i>	<i>ib.</i>	<i>uniflora</i>	1208	<i>pedunculata</i>	<i>ib.</i>
<i>cretensis</i>	477	<i>virgata</i>	<i>ib.</i>	<i>portulacoides</i>	450
<i>daucoides</i>	<i>ib.</i>	<i>viscosa</i>	1207	<i>rosea</i>	<i>ib.</i>
<i>Libanotis</i>	476	Athenaea 601, 629		<i>salicina</i>	451
<i>Marthioli</i>	477	<i>gujanensis</i>	629	<i>fibirica</i>	450
<i>Oreoselinum</i>	476	Atractobolus 1285,		<i>tatarica</i>	<i>ib.</i>
<i>fibirica</i>	<i>ib.</i>	1461		<i>virgata</i>	451
<i>ficula</i>	<i>ib.</i>	<i>annularis</i>	1461	Atropa 296, 380, 381	
<i>finensis</i>	477	Atractylis 1162,		<i>arborescens</i>	381
Athanasia	1163,	1191, 1192		<i>Belladonna</i>	<i>ib.</i>
1206 <i>sqq.</i>		<i>cancellata</i>	1192	<i>frutescens</i>	<i>ib.</i>
<i>annua</i>	1206	<i>guminifera</i>	<i>ib.</i>	<i>Mandragora</i>	380
<i>capitata</i>	<i>ib.</i>	<i>humilis</i>	<i>ib.</i>	<i>physaloides</i>	381
<i>cinerea</i>	1207	<i>Lancea</i>	<i>ib.</i>	<i>foliacea</i>	<i>ib.</i>
<i>crenata</i>	1206	<i>mexicana</i>	<i>ib.</i>	Aubletia 776, 812	
<i>crithmifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>oppositifo-</i>		<i>aspera</i>	812
<i>decussata</i>	1208	<i>lia</i>	<i>ib.</i>	<i>laevis</i>	<i>ib.</i>
<i>dentata</i>	1207	<i>ovata</i>	1191	<i>Paterno</i>	<i>ib.</i>
<i>filiformis</i>	<i>ib.</i>	<i>purpurea</i>	1192	<i>Tiburua</i>	<i>ib.</i>
<i>genistifolia</i>	<i>ib.</i>	Atragene 782, 872		AUCUBA 216, 276	
<i>graminifolia</i>	1206	<i>alpina</i>	872	<i>japonica</i>	276
<i>hastata</i>	<i>ib.</i>	<i>capensis</i>	<i>ib.</i>	Avena 88, 192-194	
<i>laxa</i>	1207	<i>japonica</i>	<i>ib.</i>	<i>aurata</i>	193
<i>linifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>polygama</i>	<i>ib.</i>	<i>brevis</i>	192
<i>maritima</i>	1206	<i>tenuifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>bromoides</i>	194
<i>microphylla</i>	1207	<i>zeylanica</i>	<i>ib.</i>	<i>calicina</i>	193
<i>obovata</i>	1206	Atraphaxis 526, 580		<i>capensis</i>	<i>ib.</i>
<i>paniculata</i>	<i>ib.</i>	<i>spinosa</i>	580	<i>caroliniana</i>	194
<i>parviflora</i>	1207	<i>undulata</i>	<i>ib.</i>	<i>distichophylla</i>	193
<i>passerinioides</i>	<i>ib.</i>	Atriplex 306, 450,		<i>dubia</i>	192
<i>pectinata</i>	1207	451		<i>fatua</i>	193
<i>pinnata</i>	<i>ib.</i>	<i>alba</i>	451	<i>flavescens</i>	<i>ib.</i>
				<i>fragilis</i>	<i>ib.</i>

Avena			Azalea			BALTIMORA 1166,		
hitpida	193		lapponica	336		1269		
Loeflingiana	192		nudiflora	ib.		recta		1269
lupulina	193		pontica	ib.		Bambus	526,	579
lutea	192		procumbens	ib.		Arundo		579
montana	ib.		rosmarinifolia	ib.		Banara	741,	747
nuda	193		viscosa	ib.		gujanensis		747
penfilvanica	192		Azima	215,	262	Banisteria	662,	724,
pratensis	193			nova	262		725	
pubescens	192		Baccharis			angulata		724
purpurea	ib.					benghalensis		ib.
rupestris	194					brachiata		ib.
sativa	192		1219 sq.			dichotoma		ib.
Scheuchzeri	193		arborea			fulgens		ib.
sempervirens	ib.					laurifolia		ib.
lesquiteria	192		brasiliiana			ib.		
setacea	193		Dioscoridis			longifolia		725
sibirica	192		foetida			ib.		
spicata	194		halimifolia			purpurea		724
sterilis	193		indica			Quapara		ib.
stipiformis	192		ivaefolia			ib.		
strigosa	ib.		neriifolia			sinimariensis		ib.
versicolor	194		viscosa			ib.		
Averrhoa 663, 729			Bacopa			BANKSIA 215, 262		
			aquatica			dactyloides		262
Bilimbi	729		329			dentata		ib.
Carambola	ib.		Baea			ericaefolia		ib.
Avicennia 888, 963			indica			integrifolia		ib.
			38			musculiformis		ib.
nitida	963		Baeckea			pyriformis		ib.
resinifera	ib.		598, 635			ferrata		ib.
tomentosa	ib.		frutescens			Barbylus	600,	610
Axyris 86, 151			Bacobotrys			Brownii		610
			nemoralis			Barnadesia 1162,		
amarantoides	151		298, 370			1192		
ceratoides	ib.		Baillieria			spinosa		1192
hybrida	ib.		1166, 1271			Barreliera 959, 960		
prostrata	ib.		aspera			acanthoides		959
Ayenia 416			Balanophora			bispinosa		960
			2, 13			buxifolia		959
laevigata	ib.		fungosa			coccinea		960
magna	ib.		13			cristata		ib.
pufilla	ib.		Ballota			hirsuta		ib.
tomentosa	ib.		885, 908			Hystrix		959
Azalea 294, 336			alba			longiflora		960
			908					
indica	336		disticha					
			ib.					
			lanata					
			ib.					
			nigra					
			ib.					
			suaveolens					
			ib.					

Barreliera		Bauhinia		Berberis	
longifolia	959	porrecta	666	sibirica	575
nitida	960	purpurea	ib.	vulgaris	ib.
noctiflora	960	scandens	ib.	BERGIA	662, 733
Prionitis	959	tomentosa	ib.	capensis	733
pungens	960	ungulata	ib.	glomerata	ib.
tolanifolia	959	variegata	ib.	Bertiera	298, 362
trispinosa	960	BEFARIA	743, 748	guyanensis	362
BARRINGTO-		aestiuans	748	Besleria	890, 935,
NIA	1000, 1039	resinosa	ib.		936
speciosa	1039	Begonia	778, 835,	bivalvis	935
Bartisia	887, 922		836	coccinea	936
alpina	922	acutifolia	835	cristata	935
coccinea	ib.	capensis	836	incarnata	936
Gymnandra	ib.	dichotoma	835	lutea	935
pallida	ib.	<i>Erminea</i>	836	melittifolia	ib.
vileosa	ib.	ferruginea	835	violacea	ib.
Bafella	311, 507	glabra	ib.	Beta	306, 451, 452
alba	507	grandifolia	ib.	Cicla	452
japonica	ib.	hirsuta	836	maritima	ib.
lucida	ib.	humilis	835	patula	451
rubra	ib.	malabarica	ib.	vulgaris	ib.
BASSIA	740, 746	minor	ib.	Betonica	885, 906
longifolia	746	nana	836	alopecuroides	906
obovata	ib.	obliqua	835	heraclea	ib.
Bassovia	296, 390	octopetala	836	hirsuta	ib.
silvatica	390	urticae	835	incana	ib.
Bastera	1165, 1271	Bellis	1164, 1245	officinalis	ib.
Houttuyni	1271	annua	1245	orientalis	ib.
BATIS	217, 272	arabica	ib.	stricta	ib.
maritima	272	perennis	ib.	Betula	218, 282, 283
Batschia	292, 315	BELLIUM	1164,	alba	282
carolinensis	315		1245	Alnus	ib.
Bauhinia	655, 666,	bellidioides	1245	crispa	ib.
667		minutum	ib.	daurica	283
aculeata	666	Bellonia	297, 360	excelsa	ib.
acuminata	ib.	aspera	360	fruticosa	ib.
caudata	ib.	spinosa	ib.	incana	282
divaricata	ib.	Berberis	523, 575	lenta	283
glabra	ib.	cretica	575	nana	ib.
inermis	667	ilicifolia	ib.	nigra	ib.
				oblongata	282

Betula		Bignonia		Blaeria	
<i>papyracea</i>	283	<i>pentaphylla</i>	942	<i>ciliaris</i>	249
<i>pendula</i>	282	<i>peruviana</i>	<i>ib.</i>	<i>ericoides</i>	<i>ib.</i>
<i>populifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>pubescens</i>	941	<i>muscosa</i>	250
<i>pumila</i>	<i>ib.</i>	<i>radiata</i>	942	<i>purpurea</i>	249
<i>serrulata</i>	<i>ib.</i>	<i>radicans</i>	<i>ib.</i>	<i>pufilla</i>	<i>ib.</i>
Bidens 1163, 1194,		<i>sempervirens</i>	940	Blasia 1285, 1354	
1195		<i>spathacea</i>	942	<i>pufilla</i>	1354
<i>bipinnata</i>	1195	<i>stans</i>	<i>ib.</i>	Blechnum 1283,	
<i>bulbata</i>	1194	<i>tomentosa</i>	940	1300	
<i>cernua</i>	<i>ib.</i>	<i>triphylla</i>	941	<i>australe</i>	1300
<i>frondosa</i>	<i>ib.</i>	<i>Unguis</i>	<i>ib.</i>	<i>japonicum</i>	<i>ib.</i>
<i>hirsuta</i>	<i>ib.</i>	Bineetaria 599, 615		<i>occidentale</i>	<i>ib.</i>
<i>minima</i>	<i>ib.</i>	<i>peregrina</i>	615	<i>orientale</i>	<i>ib.</i>
<i>nivea</i>	<i>ib.</i>	Biscutella 967, 978		<i>radicans</i>	<i>ib.</i>
<i>nodiflora</i>	<i>ib.</i>	<i>apetala</i>	978	<i>virginicum</i>	<i>ib.</i>
<i>pilosa</i>	<i>ib.</i>	<i>apula</i>	<i>ib.</i>	Blitum 3, 17	
<i>scandens</i>	<i>ib.</i>	<i>auriculata</i>	<i>ib.</i>	<i>capitatum</i>	17
<i>tenella</i>	<i>ib.</i>	<i>coronopifo-</i>		<i>chenopodioides</i>	<i>ib.</i>
<i>tripartita</i>	<i>ib.</i>	<i>lia</i>	<i>ib.</i>	<i>virgatum</i>	<i>ib.</i>
<i>verticillata</i>	<i>ib.</i>	<i>laevigata</i>	<i>ib.</i>	Bobartia 86, 151	
Bignonia 889, 940-		<i>lyrata</i>	<i>ib.</i>	<i>indica</i>	151
942		<i>sempervirens</i>	<i>ib.</i>	Bocconia 740, 745	
<i>aequinoctialis</i>	941	Biserrula 1075, 1077		<i>frutescens</i>	745
<i>alba</i>	<i>ib.</i>	1137		Boehmeria 217, 267	
<i>alliacea</i>	<i>ib.</i>	<i>Pelecinus</i>	1137	<i>caudata</i>	267
<i>caerulea</i>	942	Bixa 774, 812		<i>cylindrica</i>	<i>ib.</i>
<i>capreolata</i>	941	<i>Orellana</i>	812	<i>hirta</i>	<i>ib.</i>
<i>Catalpa</i>	940	Blackburnia 215, 258		<i>littoralis</i>	<i>ib.</i>
<i>chelonoides</i>	942	<i>pinnata</i>	258	<i>ramiflora</i>	<i>ib.</i>
<i>citrifolia</i>	940	Blackea 741, 748		Boerhaavia 2, 14, 15	
<i>Copaja</i>	942	<i>trinervia</i>	748	<i>angultifolia</i>	15
<i>crucigera</i>	941	<i>triplinervia</i>	<i>ib.</i>	<i>diffusa</i>	<i>ib.</i>
<i>dichotoma</i>	<i>ib.</i>	Blackwellia 743, 768		<i>erecta</i>	14
<i>echinata</i>	<i>ib.</i>	<i>Fussienii</i>	768	<i>hirsuta</i>	15
<i>fluvialis</i>	<i>ib.</i>	BLADHIA 295, 404		<i>repens</i>	<i>ib.</i>
<i>grandiflora</i>	942	<i>crispa</i>	404	<i>scandens</i>	<i>ib.</i>
<i>incarnata</i>	941	<i>japonica</i>	<i>ib.</i>	<i>tetrandra</i>	<i>ib.</i>
<i>indica</i>	942	<i>villosa</i>	<i>ib.</i>	Boletus 1285, 1432-	
<i>Kefera</i>	941	Blaeria 212, 249, 250		1438	
<i>Leucoxylon</i>	942	<i>articulata</i>	249	<i>abietinus</i>	1437
<i>longissima</i>	941				
<i>paniculata</i>	<i>ib.</i>				

Boletus

<i>adustus</i>	1437
<i>agaricoides</i>	1435
<i>aurantiacus</i>	1433
<i>Batschii</i>	1435
<i>betulinus</i>	1436
<i>biennis</i>	1433
<i>bovinus</i>	1432
<i>Bulliardii</i>	1434
<i>Calceolus</i>	1436
<i>carolinianus</i>	1434
<i>cereus</i>	1433
<i>cinnabarinus</i>	1436
<i>cinnamomeus</i>	1433
<i>citrinus</i>	1435
<i>cornutus</i>	1437
<i>cristatus</i>	1435
<i>decipiens</i>	1437
<i>dimidiatus</i>	1432
<i>elegans</i>	1435
<i>exasperatus</i>	1433
<i>fagineus</i>	1435
<i>fasciatus</i>	ib.
<i>fasciculatus</i>	1433
<i>Favus</i>	1436
<i>ferruginatus</i>	1432
<i>ferruginosus</i>	1437
<i>fomentarius</i>	1436
<i>fragilis</i>	1434
<i>fraxineus</i>	1436
<i>frondosus</i>	1433
<i>fulvus</i>	1437
<i>fuscidulus</i>	1433
<i>fuscus</i>	1437
<i>globatus</i>	ib.
<i>granulatus</i>	1432
<i>hepaticus</i>	1438
<i>hirsutulus</i>	1437
<i>hirsutus</i>	1434
<i>hispidus</i>	1437
<i>hydroides</i>	1435
<i>hypocrateriformis</i>	1434

Boletus

<i>igniarius</i>	1436
<i>imbricatus</i>	1437
<i>infundibuliformis</i>	1434
<i>lacrymans</i>	1435
<i>lacteus</i>	1433
<i>lapidum</i>	1434
<i>leptocephalus</i>	1432
<i>lipiensis</i>	1436
<i>lobatus</i>	1435
<i>lucidus</i>	1434
<i>luteus</i>	1432
<i>Medulla panis</i>	1438
<i>membranaceus</i>	1436
<i>microporus</i>	1435
<i>mutabilis</i>	1432
<i>nigrescens</i>	1434
<i>nitens</i>	1436
<i>numularius</i>	1432
<i>obliquatus</i>	1435
<i>obliquus</i>	1438
<i>odoratus</i>	1437
<i>pallens</i>	1433
<i>papyraceus</i>	1438
<i>perennis</i>	1432
<i>procerus</i>	1434
<i>purgans</i>	1436
<i>pustillus</i>	1433
<i>ramosissimus</i>	ib.
<i>ramosus</i>	1436
<i>ramulorum</i>	1435
<i>resupinatus</i>	1437
<i>rufus</i>	1435
<i>salicinus</i>	1437
<i>salignus</i>	1436
<i>sanguineus</i>	ib.
<i>scaber</i>	1435
<i>scalaris</i>	1437
<i>sebaceus</i>	1438
<i>squamosus</i>	1434
<i>strobiliformis</i>	1433

Boletus

<i>suaveolens</i>	1437
<i>suberosus</i>	1436
<i>subtomentosus</i>	1434
<i>subvescus</i>	ib.
<i>sulphureus</i>	1436
<i>supinus</i>	1433
<i>tuberculosus</i>	1435
<i>tuberosus</i>	1433
<i>umbilicatus</i>	1434
<i>versicolor</i>	1437
<i>villosus</i>	1436
<i>viscidus</i>	1432
<i>Boltonia</i>	1164, 1244
<i>alteroides</i>	1244
<i>glastifolia</i>	ib.
<i>Bombax</i>	1000, 1039,
	1040
<i>Ceiba</i>	1040
<i>Erianthos</i>	1039
<i>globiferum</i>	1040
<i>globosum</i>	ib.
<i>Gossypium</i>	ib.
<i>grandiflorum</i>	ib.
<i>heptaphyllum</i>	ib.
<i>pentandrum</i>	1039
<i>pyramidale</i>	1040
<i>Bonnetia</i>	775, 814
<i>palustris</i>	814
<i>Bontia</i>	890, 963
<i>daphnoides</i>	963
<i>Borago</i>	291, 321
<i>africana</i>	321
<i>indica</i>	ib.
<i>longifolia</i>	ib.
<i>officinalis</i>	ib.
<i>orientalis</i>	ib.
<i>verrucosa</i>	ib.
<i>zeylanica</i>	ib.
<i>Borassus</i>	527, 583
<i>flabelliformis</i>	583

Bor-

Borbonia 1076, 1088 **Briza**

cordata	1088
crenata	ib.
crucifolia	ib.
laevigata	ib.
lanceolata	ib.
trinervia	ib.

Bosea 305, 455
Yervemora 455

Brabejum 212, 248
stellulifolium 248

Brafenia 780, 853
Scheberi 853

Brasiliun 301, 417
glabrum 417
hirsutum ib.

Brassica 968, 988,
989

alpina	988
arvensis	ib.
austriaca	ib.
campestris	ib.
crassifolia	ib.
Eruca	989
Erucastrum	ib.
muralis	988
Napus	ib.
oleracea	ib.
orientalis	ib.
polymorpha	ib.
Rapa	ib.
sinensis	ib.
vesicaria	989
violacea	988

BRATHYS 780, 852
juniperina 852

Breynia 304, 430
disticha 430

Briza 88, 183
caroliniana 183
cynosuroides ib.
Eragrostis ib.

maxima	183
media	ib.
minor	ib.
virens	ib.

Bromelia 522, 529

Acanga	529
Ananas	ib.
bracteolata	ib.
humilis	ib.
Karates	ib.
lingulata	ib.
nudicaulis	ib.
paniculata	ib.
Pinguin	ib.

Bromus 88, 188-191

alopecuroides	189
ambiguus	ib.
angustifolius	ib.
aquaticus	ib.
arvensis	ib.
asper	ib.
bifidus	188
ciliatus	189
cristatus	191
dilatatus	189
distachyos	191
erectus	189
geniculatus	ib.
giganteus	190
gracilis	ib.
grandiflorus	189
hirsutus	190
japonicus	188
incrassatus	189
jubatus	190
madritensis	188
massiliensis	191
mollis	189
montanus	190
multiflorus	188
pauper	191
pleioides	190

Bromus

Phoenix	190
pinnatus	ib.
Plukenetii	191
poiformis	190
polystachyos	188
purgans	189
racemosus	190
ramosus	ib.
rigens	ib.
rubens	ib.
scoparius	ib.
secalinus	188
silvaticus	190
squarrosus	189
sterilis	188
stipoides	189
strictus	188
tectorum	190
triflorus	188
triticeus	191
villosus	190
Brosimum	2, 12
Alicastrum	12
spuriun	ib.
Brossaea	294, 377
coccinea	377
Browallia	888, 953
alienata	952
demissa	ib.
elata	ib.
humifusa	ib.
Brownea	998, 1028
coccinea	1028
grandiceps	ib.
Brucca	220, 286
antidysenterica	286
Brünnichia	661, 722
cirrheosa	722
Brunia	302, 410
abrotanoides	410
ciliata	ib.

Brunneria		Bryum		Bryum	
glutinosa	410	calcarium	1337	ovatum	1334
lanuginosa	ib.	calicinum	1336	pallidum	1332
nodiflora	ib.	capillaceum	1331	paludosum	1337
paleacea	ib.	carneum	1337	parasiticum	1336
radiata	ib.	Celsii	ib.	patens	1338
verticillata	ib.	ciliare	1332	pennatum	1334
Brunsfelsia 887, 929		ciliatum	1331	pilosum	1336
americana	929	cirrhatum	ib.	pomiforme	1330
undulata	ib.	convolutum	1336	pulvinatum	1331
Bryonia 81, 103, 104		cricetorum	1338	pusillum	1333
africana	104	crispum	1335	pyriforme	ib.
alba	ib.	cubitale	1338	recurvirostrum	1334
cordifolia	ib.	curvirostrum	1334	repens	1333
cretica	ib.	cuspidatum	1332	reticulatum	1337
dioica	ib.	dealbatum	1338	rigidum	1336
grandis	ib.	dendroides	1337	rubrum	1331
japonica	ib.	diaphanum	1335	rurale	1335
laciniosa	ib.	Dicksoni	1334	secundum	1333
latebrosa	ib.	Didymodon	1333	sessile	1334
palmata	ib.	elongatum	1335	setaceum	ib.
racemosum	ib.	ericoides	1332	silvaticum	ib.
scabra	ib.	extinctorium	ib.	splachnoides	1337
scabrella	ib.	faciculare	ib.	squarrosus	ib.
verrucosa	ib.	flavescens	1338	stelligerum	1334
Bryum 1284, 1330-		flexuosum	1336	striatum	1335
1338		fontinalioides	1333	subulatum	1333
acuminatum	1333	Heimii	ib.	tectorum	1335
aestivum	1336	hercynicum	1336	tetragonum	1338
affine	1335	hypnoides	1332	tortum	1332
agrarium	1333	imberbe	1336	tortuosum	1333
albidum	1336	inclinatum	1331	trifarium	1331
alpinum	1337	indicum	1332	truncatulum	1334
androgynum	1336	lanceolatum	ib.	unguiculatum	1336
angustatum	1332	lycopodioides	1336	unilaterale	1335
apocarpum	1334	marginatum	1338	ventricosum	1337
aquaticum	1331	microcarpum	1332	verticillatum	ib.
argenteum	1337	minutum	1335	viridulum	1334
barbatum	1336	mnoides	1330	Zierii	1337
Bartramia	1335	murale	1333		
basiflorum	1332	mutans	1331	Bubon 309, 484	
bipartitum	1337	obtusum	1334	Galbanum 484	
brevifolium	1338	Octoblepharis	1331	gummiferum ib.	

Bubon		Bumelia	295, 397,	Bupleurum	309,
<i>laevigatum</i>	484	398		469-471	
<i>macedonicum</i>	<i>ib.</i>	<i>montana</i>	397	<i>angulosum</i>	469
<i>rigidius</i>	<i>ib.</i>	<i>nigra</i>	<i>ib.</i>	<i>arborescens</i>	471
Buchnera	389, 951	<i>pallida</i>	<i>ib.</i>	<i>baldense</i>	470
952		<i>pentagona</i>	398	<i>difforme</i>	471
<i>aethiopica</i>	952	<i>retusa</i>	397	<i>falcatum</i>	470
<i>americana</i>	951	<i>rotundifolia</i>	398	<i>flavum</i>	<i>ib.</i>
<i>asiatica</i>	952	<i>falicifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>fruticea</i>	<i>ib.</i>
<i>capensis</i>	<i>ib.</i>	Bunara		<i>fruticosum</i>	<i>ib.</i>
<i>cernua</i>	951	<i>gujanensis</i>		Gerardi	<i>ib.</i>
<i>coccinea</i>	952	Bunias	968, 991	<i>junceum</i>	<i>ib.</i>
<i>cordifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>aegyptiaca</i>	991	<i>longifolium</i>	<i>ib.</i>
<i>cuneifolia</i>	951	<i>aspera</i>	<i>ib.</i>	<i>nudum</i>	<i>ib.</i>
<i>elongata</i>	952	<i>balearica</i>	<i>ib.</i>	<i>odontites</i>	469
<i>grandiflora</i>	<i>ib.</i>	<i>Cakile</i>	<i>ib.</i>	<i>petraeum</i>	470
<i>pinnatifida</i>	<i>ib.</i>	<i>cochlearioides</i>	<i>ib.</i>	<i>pyrenaicum</i>	<i>ib.</i>
BUCIDA	660, 702	<i>cornuta</i>	<i>ib.</i>	<i>ranunculoides</i>	469
<i>Buceras</i>	702	<i>Erucago</i>	<i>ib.</i>	<i>rigidum</i>	470
Buddleja	212, 250	<i>in yagroides</i>	<i>ib.</i>	<i>rotundifolium</i>	469
<i>americana</i>	250	<i>orientalis</i>	<i>ib.</i>	<i>semicompositum</i>	470
<i>capitata</i>	<i>ib.</i>	<i>spinosa</i>	<i>ib.</i>	<i>spinosum</i>	<i>ib.</i>
<i>globosa</i>	<i>ib.</i>	Bunium	309, 475	<i>stellatum</i>	469
<i>incompta</i>	<i>ib.</i>	<i>aromaticum</i>	475	<i>tenuissimum</i>	470
<i>occidentalis</i>	<i>ib.</i>	<i>Bulbocastanum</i>	<i>ib.</i>	Burcarda	313, 514
<i>virgata</i>	<i>ib.</i>	Buphthalmum	1165,	<i>villosa</i>	514
Buffonia	218, 281	1257 <i>sq.</i>		Burmannia	522, 531
<i>tenuifolia</i>	281	<i>aquaticum</i>	1257	<i>biflora</i>	531
Buginvillea	602, 632	<i>arborescens</i>	<i>ib.</i>	<i>dilticha</i>	<i>ib.</i>
<i>brasiliensis</i>	632	<i>durum</i>	<i>ib.</i>	Bursera	522, 575
Büttneria	301, 404	<i>fruticosa</i>	<i>ib.</i>	<i>gummifera</i>	575
<i>carthagenensis</i>	404	<i>grandiflorum</i>	1258	Butomus	645, 654
<i>cordata</i>	<i>ib.</i>	<i>graveolens</i>	1257	<i>umbellatus</i>	654
<i>microphylla</i>	<i>ib.</i>	<i>helianthoides</i>	1258	Buxbaumia	1284,
<i>ovata</i>	<i>ib.</i>	<i>maritimum</i>	1257	1325	
<i>scabra</i>	<i>ib.</i>	<i>melitense</i>	<i>ib.</i>	<i>aphylla</i>	1325
Bulbocodium	524	<i>pratense</i>	<i>ib.</i>	<i>foliosa</i>	<i>ib.</i>
<i>vernum</i>	<i>ib.</i>	<i>ramosum</i>	<i>ib.</i>	Buxus	219, 286
BUMALDA	306, 463	<i>falicifolium</i>	1258	<i>dioica</i>	286
<i>trifolia</i>	463	<i>fericeum</i>	1257	<i>sempervirens</i>	<i>ib.</i>
		<i>speciosissimum</i>	1258	Byssus	
		<i>spinotum</i>	1257		

Byssus 1285, 1395- Cacalia

1397	
<i>alutosa</i>	1396
<i>aquatica</i>	<i>ib.</i>
<i>atra</i>	<i>ib.</i>
<i>aurea</i>	<i>ib.</i>
<i>barbata</i>	<i>ib.</i>
<i>bombycina</i>	<i>ib.</i>
<i>cancellata</i>	<i>ib.</i>
<i>candida</i>	<i>ib.</i>
<i>conoidea</i>	<i>ib.</i>
<i>coriacea</i>	<i>ib.</i>
<i>cryptarum</i>	<i>ib.</i>
Flos aquae	<i>ib.</i>
<i>Flos cobalti</i>	1397
<i>fulva</i>	1396
<i>globosa</i>	<i>ib.</i>
<i>nigra</i>	<i>ib.</i>
<i>petraea</i>	<i>ib.</i>
<i>phosphorea</i>	<i>ib.</i>
<i>rudiciformis</i>	<i>ib.</i>
<i>sanguinea</i>	<i>ib.</i>
<i>septica</i>	1395
<i>tremelloides</i>	1397
<i>velutina</i>	1396

Cacalia 1162, 1195- Cactus 770, 784, 785

1197	
<i>acaulis</i>	1197
<i>albifrons</i>	<i>ib.</i>
<i>alpina</i>	<i>ib.</i>
<i>Anteuphorbium</i>	1195
<i>appendicu-</i>	
<i>lata</i>	1196
<i>asclepiadea</i>	<i>ib.</i>
<i>atriplicifolia</i>	<i>ib.</i>
<i>bipinnata</i>	1197
<i>carnosa</i>	1195
<i>cordifolia</i>	1196
<i>cuneifolia</i>	1195
<i>echinata</i>	1196
<i>Ficoides</i>	1195

<i>hastata</i>	
<i>incana</i>	
<i>Kleinia</i>	
<i>laciniata</i>	
<i>laurifolia</i>	
<i>odora</i>	
<i>ovata</i>	
<i>papillaris</i>	
<i>pendula</i>	
<i>Porophyllum</i>	
<i>radicans</i>	
<i>repens</i>	
<i>faracenea</i>	
<i>scandens</i>	
<i>semperviva</i>	
<i>fonchifolia</i>	
<i>suaveolens</i>	
<i>suffruticosa</i>	
<i>toментosa</i>	
<i>villosa</i>	
Cachrys	309, 478
<i>Libanotis</i>	478
<i>odontalgica</i>	<i>ib.</i>
<i>panacifolia</i>	<i>ib.</i>
<i>sicula</i>	<i>ib.</i>

Cactus

1196	<i>pendulus</i>	785
<i>ib.</i>	<i>pentagonus</i>	784
1195	<i>Pereskia</i>	785
<i>ib.</i>	<i>peruvianus</i>	784
<i>ib.</i>	<i>Phyllanthus</i>	785
<i>ib.</i>	<i>Pitujaya</i>	784
1197	<i>portulacifolius</i>	785
1195	<i>repandus</i>	784
<i>ib.</i>	<i>Royeni</i>	<i>ib.</i>
1196	<i>spinosissimus</i>	785
<i>ib.</i>	<i>tetragonus</i>	784
1195	<i>triangularis</i>	785
1196	<i>Tuna</i>	<i>ib.</i>
<i>ib.</i>	Cacucia	656, 693
1195	<i>coccinea</i>	693
1196	Cadaba	300, 405
<i>ib.</i>	<i>farinosa</i>	405
<i>ib.</i>	<i>glandulosa</i>	<i>ib.</i>
<i>ib.</i>	<i>rotundifolia</i>	<i>ib.</i>
<i>ib.</i>	Cadamba	647, 649
	<i>jasminiflora</i>	649
	Cadia	656, 667
	<i>arabica</i>	667
	Caenopteris	1283
	1321 sq.	
	<i>furcata</i>	1321
	<i>rhizophylla</i>	<i>ib.</i>
	<i>rutaefolia</i>	<i>ib.</i>
	<i>vivipara</i>	1322
	Caesalpinia	655, 672
	<i>Crista</i>	672
	<i>Sappan</i>	<i>ib.</i>
	<i>vesicaria</i>	<i>ib.</i>
	Calamagrostis	86,
	171, 172	
	<i>arenaria</i>	172
	<i>arundinacea</i>	<i>ib.</i>
	<i>Arundo</i>	171
	<i>bicolor</i>	172
	<i>canescens</i>	<i>ib.</i>
	<i>conspicua</i>	<i>ib.</i>

Calamagrostis		Calla	781, 863	Caltha	782, 883
epigeios	172	aethiopica	863	palustris	883
farcta	ib.	palustris	ib.	Calycanthus	781, 862
Karka	ib.	CALLICARPA	211,	fertilis	862
lanceolata	ib.	246		floridus	ib.
Plinii	ib.	americana	246	praecox	ib.
villosa	171	ferruginea	ib.	sterilis	ib.
Calamus	526, 570	japonica	ib.	Camex	296, 403
Rotang	570	integrifolia	ib.	gujanensis	403
Calceolaria	20, 39	reticulata	ib.	Cambogia	774, 810
Forbergillii	39	toментosa	ib.	Gatta	810
integrifolia	ib.	Callicocca	298, 370,	Camellia	1000, 1069
nana	ib.	371		japonica	1069
perfoliata	ib.	alba	370	Sasangua	ib.
pinnata	ib.	glabra	371	Cameraria	294, 438
plantaginea	ib.	gujanensis	ib.	angustifolia	438
Calea	1163, 1205	purpurea	370	gujanensis	ib.
Amellus	1205	toментosa	ib.	latifolia	ib.
aspera	ib.	CALLIGONUM	777,	Tamaquarina	ib.
caroliniana	ib.	839		Campanula	297, 348-
jamaicensis	ib.	polygonoi-	839	353	
leptophylla	ib.	des		adpressa	353
oppositifolia	ib.	Callisia	83, 121	alpestris	351
pinifolia	ib.	repens	121	alpina	ib.
scoparia	ib.	Callitriche	3, 17	altiflora	352
Calendula	1166,	auctumnalis	17	americana	349
1271 sq.		brutia	ib.	aurea	ib.
arborescens	1272	dubia	ib.	barbata	351
arvensis	ib.	verna	ib.	Bellardi	348
fruticosa	ib.	Callixene	525, 556	Bocconis	ib.
graminifolia	ib.	magellanica	525, 556	bononiensis	350
hybrida	ib.	CALODENDRUM		capensis	351
nudicaulis	ib.	301, 417		capillacea	349
officinalis	ib.	capense	417	carpatica	ib.
oppositifolia	ib.	Calophyllum	774,	centifolia	348
pluvialis	ib.	814		Cervicaria	350
pumila	ib.	Akara	814	cespitosa	348
rigida	ib.	Calaba	ib.	cinerea	350
sancta	1271	Inophyllum	ib.	crispa	352
toментosa	1272	Scutatti	ib.	dichotoma	350
Tragus	ib.				

Campanula		Campanula		Canna	I, 5
<i>edulis</i>	350	<i>rotundifolia</i>	348	<i>angustifolia</i>	5
Elatines	351	<i>saxatilis</i>	351	<i>glaucia</i>	ib.
erinoides	352	<i>Schenckzeri</i>	348	<i>indica</i>	ib.
Erinus	ib.	<i>seffiliflora</i>	352	<i>juncea</i>	ib.
<i>fasciculata</i>	353	<i>sibirica</i>	351	Cannabis	305, 457
<i>fragilis</i>	ib.	<i>speculum</i>	352	<i>fativa</i>	457
<i>fruticosa</i>	352	<i>spicata</i>	351	<i>Canescora</i>	216, 262
<i>glaucia</i>	353	<i>stricta</i>	ib.	<i>ventricosa</i>	262
<i>glomerata</i>	350	<i>tenella</i>	349	<i>Cansiera</i>	216, 280
<i>gracilis</i>	352	<i>tetraphylla</i>	353	<i>Rheedii</i>	280
<i>graminifolia</i>	350	<i>thyrsoides</i>	350	<i>Cantua</i>	294, 347
<i>grandiflora</i>	349	Trachelium	ib.	<i>peruviana</i>	347
<i>hederacea</i>	351	<i>tridentata</i>	351	<i>Cantuffa</i>	656, 677
<i>heterophylla</i>	352	<i>triphylla</i>	353	<i>exotica</i>	677
<i>hispidula</i>	350	<i>undulata</i>	349	Capparis	774, 806,
<i>hybrida</i>	352	<i>unidentata</i>	ib.		807
<i>interrupta</i>	ib.	<i>uniflora</i>	348	Baducca	806
<i>laciniata</i>	351	<i>urticaefolia</i>	350	Breynia	807
<i>latifolia</i>	350	<i>valdensis</i>	351	<i>Carandas</i>	806
<i>lilifolia</i>	349	<i>verticillata</i>	353	<i>comosa</i>	807
<i>limonifolia</i>	351	<i>vesula</i>	348	<i>cynophallophora</i>	806
<i>linearis</i>	349	<i>zeyssii</i>	349	<i>Dahi</i>	807
<i>lobelioides</i>	ib.	Camphorosma	217,	<i>erythrocarpos</i>	806
<i>marginata</i>	353		280, 281	<i>Eustachiana</i>	807
Medium	350	<i>acutum</i>	281	<i>exstipulata</i>	ib.
<i>mollis</i>	351	<i>glabrum</i>	ib.	<i>ferruginea</i>	806
<i>nitida</i>	352	<i>monspeliense</i>	280	<i>flexuosa</i>	ib.
<i>patula</i>	348	<i>paleaceum</i>	281	<i>frondosa</i>	ib.
<i>pedunculata</i>	352	Pteranthus	ib.	<i>grandis</i>	807
<i>pentagonia</i>	ib.	<i>Cananga</i>	782, 868	<i>hastata</i>	ib.
<i>peregrina</i>	351	<i>Uregu</i>	868	<i>horrida</i>	806
<i>perfoliata</i>	ib.	CANARINA	522, 577	<i>jamaicensis</i>	807
<i>perficifolia</i>	348	Campanula	577	<i>linearis</i>	ib.
<i>petraea</i>	350	CANARIUM	300,	<i>longifolia</i>	806
<i>porosa</i>	349		405	<i>mitbridatica</i>	807
<i>procumbens</i>	352		405	<i>nemorosa</i>	ib.
<i>pulla</i>	348	<i>commune</i>	405	<i>oblongifolia</i>	ib.
<i>pufilla</i>	ib.	CANELLA	741, 749	<i>pulcherrima</i>	ib.
<i>pyramidalis</i>	349	<i>alba</i>	749	<i>tepiaria</i>	806
<i>rapunculoides</i>	350	<i>Canephora</i>	302, 372	<i>siliquosa</i>	ib.
Rapunculus	348	<i>madagascariensis</i>	372	<i>spinosa</i>	ib.
<i>rhomboidea</i>	349				

Capparis		Cardamine	Carduus
<i>tenuifolia</i>	807	<i>petraca</i>	979 <i>palustris</i> 1186
<i>torulosa</i>	806	<i>pratensis</i>	980 <i>paniculatus</i> 1187
<i>verrucosa</i>	807	<i>refedifolia</i>	<i>ib.</i> <i>pannonicus</i> <i>ib.</i>
<i>zeylanica</i>	806	<i>trifolia</i>	<i>ib.</i> <i>parviflorus</i> <i>ib.</i>
Capraria 889, 947		<i>virginica</i>	<i>ib.</i> <i>pectinatus</i> <i>ib.</i>
<i>biflora</i>	947	Cardiospermum	<i>peregrinus</i> 1186
<i>crustacea</i>	<i>ib.</i>	603, 642	<i>polyanthemus</i> <i>ib.</i>
<i>durantifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>Corindum</i>	642 <i>punicus</i> 1188
<i>humilis</i>	<i>ib.</i>	<i>grandiflorum</i>	<i>ib.</i> <i>pycnocephalus</i> 1186
<i>lanceolata</i>	<i>ib.</i>	<i>Halicacabum</i>	<i>ib.</i> <i>rigens</i> 1188
<i>lucida</i>	<i>ib.</i>	Carduus 1162, 1186-	<i>ib.</i> <i>rivularis</i> <i>ib.</i>
<i>undulata</i>	<i>ib.</i>	1189	<i>scaber</i> 1189
<i>uniflora</i>	<i>ib.</i>	<i>acanthoides</i>	1186 <i>terratuloides</i> 1188
Caplicum 296, 387		<i>acaulis</i>	1189 <i>spinosissimus</i> 1186
<i>annuum</i>	387	<i>altissimus</i>	1188 <i>stellatus</i> 1188
<i>baccatum</i>	<i>ib.</i>	<i>arabicus</i>	1186 <i>syriacus</i> 1189
<i>frutescens</i>	<i>ib.</i>	<i>argentatus</i>	1187 <i>tataricus</i> <i>ib.</i>
<i>grossum</i>	<i>ib.</i>	<i>australis</i>	<i>ib.</i> <i>tuberosus</i> 1187
<i>linense</i>	<i>ib.</i>	<i>Boujarti</i>	1188 <i>virginianus</i> 1188
CAPURA 575		<i>canus</i>	1187
<i>purpurata</i>	575	<i>carlinaefolius</i>	<i>ib.</i>
Caquepiria 647, 651		<i>carlinoides</i>	<i>ib.</i>
<i>Bergkia</i>	651	<i>carolinianus</i>	1186
Caraipa 773, 821		<i>Casabonae</i>	1188
<i>angustifolia</i>	821	<i>chius</i>	1187
<i>latifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>ciliatus</i>	1188
<i>longifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>crispus</i>	1186
<i>parvifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>cyanooides</i>	<i>ib.</i>
Cardamine 968, 979		<i>defloratus</i>	1187
980		<i>diffectus</i>	<i>ib.</i>
<i>africana</i>	980	<i>eriphorus</i>	1188
<i>amara</i>	<i>ib.</i>	<i>flavescens</i>	<i>ib.</i>
<i>alarifolia</i>	979	<i>gnaphalioides</i>	1189
<i>bellidifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>helenioides</i>	<i>ib.</i>
<i>chelidonia</i>	980	<i>heterophyllus</i>	<i>ib.</i>
<i>graeca</i>	<i>ib.</i>	<i>lanceolatus</i>	1186
<i>hirtuta</i>	<i>ib.</i>	<i>leucographus</i>	<i>ib.</i>
<i>impatiens</i>	<i>ib.</i>	<i>linearis</i>	1188
<i>nivalis</i>	979	<i>marianus</i>	1189
<i>nudicaulis</i>	<i>ib.</i>	<i>mollis</i>	1188
<i>perviflora</i>	980	<i>montepessulanus</i>	1187
		<i>nutans</i>	<i>ib.</i>
		Carex 84, 137-147	
		<i>acuta</i>	144
		<i>Agastachys</i>	145
		<i>alpina</i>	143
		<i>arenaria</i>	139
		<i>argentea</i>	143
		<i>aspera</i>	141
		<i>atrata</i>	146
		<i>baldensis</i>	139
		<i>bifurca</i>	145
		<i>brachystachys</i>	146
		<i>brizoides</i>	139
		<i>brunnea</i>	140
		<i>canescens</i>	141
		<i>capillaris</i>	142
		<i>capitata</i>	138
		<i>caryophyllea</i>	142
		<i>cernua</i>	146
		<i>celpitosa</i>	142
		<i>chordorrhiza</i>	139
		<i>curvula</i>	140
		<i>cyperoides</i>	139
		<i>diandra</i>	141

Carex

<i>digitata</i>	141
<i>dioica</i>	138
<i>diffimilis</i>	144
<i>distans</i>	143
<i>disticha</i>	140
<i>echinata</i>	ib.
<i>elegans</i>	143
<i>elongata</i>	140
<i>erecta</i>	145
<i>ericetorum</i>	142
<i>ferax</i>	146
<i>ferruginea</i>	143
<i>filiformis</i>	141
<i>flacca</i>	145
<i>Flagellum</i>	138
<i>flava</i>	141
<i>foetida</i>	140
<i>folliculata</i>	142
<i>frigida</i>	146
<i>fusca</i>	ib.
<i>glauca</i>	145
<i>globularis</i>	142
<i>glomerata</i>	141
<i>gracilis</i>	144
<i>gynobasis</i>	ib.
<i>Haleonaster</i>	139
<i>Halleri</i>	138
<i>hermaphrodita</i>	139
<i>hirta</i>	144
<i>hirtella</i>	138
<i>hordeostichos</i>	145
<i>humilis</i>	143
<i>japonica</i>	ib.
<i>inaequalis</i>	146
<i>indica</i>	140
<i>juncifolia</i>	142
<i>laevis</i>	138
<i>lasiocarpa</i>	145
<i>latifolia</i>	138
<i>leporina</i>	139
<i>leptostachys</i>	143
<i>Leucoglochin</i>	139

Carex

<i>limosa</i>	142
<i>lithosperma</i>	137
<i>lobata</i>	140
<i>loliacea</i>	ib.
<i>marcida</i>	146
<i>microstachya</i>	140
<i>miliacea</i>	144
<i>mitis</i>	138
<i>mixta</i>	146
<i>montana</i>	141
<i>muricata</i>	140
<i>mutabilis</i>	143
<i>myosuroides</i>	147
<i>nemorosa</i>	143
<i>nutans</i>	146
<i>oblonga</i>	ib.
<i>pallefcens</i>	142
<i>palustris</i>	145
<i>panicea</i>	142
<i>paniculata</i>	141
<i>paradoxa</i>	145
<i>patula</i>	144
<i>pedata</i>	141
<i>pendula</i>	143
<i>pilulifera</i>	141
<i>poaeformis</i>	138
<i>Poireti</i>	140
<i>polygama</i>	145
<i>praecox</i>	140
<i>prostrata</i>	142
<i>Pseudo-cyperus</i>	146
<i>pulicaris</i>	138
<i>pumila</i>	144
<i>quinata</i>	146
<i>remota</i>	140
<i>rhizantha</i>	144
<i>saxatilis</i>	141
<i>Scheuchzeri</i>	144
<i>sempervirens</i>	ib.
<i>silvatica</i>	143
<i>sinensis</i>	144
<i>spadicea</i>	ib.

Carex

<i>spicata</i>	139
<i>splendida</i>	142
<i>squarrosa</i>	138
<i>subulata</i>	ib.
<i>tenuifolia</i>	142
<i>ternaria</i>	145
<i>tomentosa</i>	141
<i>torfacea</i>	145
<i>triceps</i>	142
<i>tristachya</i>	141
<i>uliginosa</i>	139
<i>uncinata</i>	138
<i>verna</i>	143
<i>vesicaria</i>	144
<i>vulpina</i>	139
<i>Carica</i>	659, 701
<i>Papaya</i>	701
<i>Poloposa</i>	ib.
<i>spinosa</i>	ib.
<i>Carissa</i>	295, 433
<i>Carandes</i>	433
<i>edulis</i>	ib.
<i>spinarum</i>	ib.
<i>Carlina</i>	1162, 1191
<i>acaulis</i>	1191
<i>atractyloides</i>	ib.
<i>corymbosa</i>	ib.
<i>involuta</i>	ib.
<i>lanata</i>	ib.
<i>pyrenaica</i>	ib.
<i>racemosa</i>	ib.
<i>vulgaris</i>	ib.
<i>xeranthemoides</i>	ib.
<i>CAROLINEA</i>	1000,
	1039
<i>insignis</i>	1039
<i>princeps</i>	ib.
<i>CARXYLON</i>	302,
	422
<i>Salfola</i>	422

Carpe-

Carpesium 1163,	Casearia	Cassia
1219	nitida 700	procumbens 671
abrotanoides 1219	parviflora ib.	ruficifolia 669
cernuum ib.	Cassia 655, 667-671	Senna ib.
Carpobalea 213, 264	Abfus 668	senioides 668
madagascariensis 264	alata 670	sensitiva 669
Carpinus 742, 754,	angustifolia ib.	sericca 668
755	Apucuita 668	serpens 669
Betulus 754	Asbrek ib.	sinensis ib.
caroliniana ib.	atomaria 669	Sophera 670
orientalis 755	auriculata 670	stipularia ib.
Ostrya 754	bacillaris 668	Sunsub 668
virginiana 755	bicapsularis ib.	surattensis 670
Carpodetus 300, 402	biflora 669	Tagera 668
ferratus 402	braeteata 670	tenuissima 670
Carthamus 1162,	caroliniana 668	tomentosa ib.
1192, 1193	Chamaecrista 671	Tora 668
arborescens 1192	Crista ib.	viminea ib.
caeruleus ib.	diphylla 667	virgata 670
Carduncellus ib.	emarginata 668	Cassine 311, 497
carolinianus ib.	falcata ib.	capensis 497
corymbosus 1193	Fistula 669	Maurocenia ib.
creticus ib.	flexuosa 671	Peragua ib.
dentatus 1192	frondosa 670	Cassipurea 771, 796
lanatus 1193	glandulosa 671	gujanensis 796
mitissimus 1192	grandis 670	Casslytha 647, 653
salicifolius ib.	hirsuta 669	corniculata 653
tinctorius ib.	javanica 670	filiformis ib.
tingitanus 1193	lanceolata 669	zeylanica ib.
tomentosus 1192	ligustrina 670	CASTILLEJA 886,
Carum 310, 491	lineata 669	921
Carvi 491	longifiliqua 668	filisifolia 921
CARYOCAR 779, 839	marilandica 670	integrifolia ib.
nuciferum 839	mimosoides 671	CASUARINA 2, 13
Caryophyllus 770,	multiglandulosa 669	equisetifolia 13
822	multifiliqua 670	nodiflora ib.
aromaticus 822	nictitans 671	stricta ib.
Caryota 773, 805	nigricans 670	torulosa ib.
urens 805	obtusifolia 668	Catananche 1161,
Casearia 660, 700	occidentalis 669	1183, 1184
aculeata 700	patula ib.	caerulea 1183
	pilosa ib.	
	planifiliqua ib.	

Catananche		Cavanilla		Celastrus	
græca	1184	ovata	1038	scandens	405
lutea	1183	palmata	1037	striatus	406
Catesbaea	213, 243	phoenicea	1038	undulatus	ib.
longiflora	243	punctata	1037	Celofia	304, 425, 426
parviflora	ib.	tiliaefolia	ib.	argentea	425
Catha	301, 411	tomentosa	ib.	baccata	ib.
inermis	411	umbellata	ib.	castrensis	ib.
spinosa	ib.	Ceanothus	300, 402, 403	caudata	ib.
Catinga	770, 788	africanus	402	coccinea	ib.
aromatica	788	americanus	ib.	corymbosa	ib.
moschata	ib.	asiaticus	ib.	cristata	ib.
Caturus	89, 202	capsularis	403	gnaphaloides	ib.
spiciflorus	202	reclinatus	402	lanata	ib.
Caucalis	308, 472, 473	Cecropia	22, 71	margaritacea	ib.
angustifolia	473	peltata	71	nodiflora	ib.
Antarileus	ib.	CEDRELA	301, 416	paniculata	ib.
daucoides	472	odorata	416	procumbens	ib.
glabra	473	Cedrota	601, 629	pyramidalis	426
grandiflora	472	gujanensis	629	trigyna	425
helvetica	473	Celastrus	300, 405, 406	virgata	ib.
latifolia	472	acuminatus	406	Celsia	889, 938
leptophylla	473	alatus	ib.	Arcturus	938
maritima	ib.	bullatus	ib.	cretica	ib.
mauritanica	ib.	buxifolius	ib.	linearis	ib.
nodosa	ib.	castinoides	ib.	orientalis	ib.
orientalis	ib.	crenatus	ib.	Celtis	305, 456
pumila	ib.	edulis	ib.	australis	456
scandicena	ib.	filiformis	ib.	Lima	ib.
virgata	ib.	integrifolius	ib.	occidentalis	ib.
Caucanthus	661, 726	linearis	ib.	orientalis	ib.
Forskâblei	726	lucidus	ib.	Cenchrus	85, 150
Cautschua	996, 1007	microphyllus	ib.	capitatus	150
elastica	1007	myrtifolius	ib.	carolinianus	ib.
Cavanilla	999, 1037, 1038	ostogonus	ib.	ciliaris	ib.
acutangula	1037	orbiculatus	ib.	echinatus	ib.
angulata	ib.	parviflorus	ib.	frutescens	ib.
decantbera	ib.	procumbens	ib.	granularis	ib.
ferruginea	1038	punctatus	ib.	lappaceus	ib.
		pyracanthus	ib.	muricatus	ib.
				racemosus	ib.
				setosus	ib.
				tribuloides	ib.

Centaurea	1165,	Centaurea	1165,	Cephaelis	298, 372
1263-1268		montana	1264	axillaris	372
acutis	1265	molchata	1263	elata	ib.
aegyptiaca	1268	Moschus	ib.	muscosa	ib.
alba	1266	mucronata	1264	violacea	ib.
alpina	1263	muricata	1267		
amarula	1266	napifolia	ib.	Cephalanthus	210,
angustifolia	ib.	nigra	1264	227	
argentea	1264	nudicaulis	1266	occidentalis	227
aspera	1268	orientalis	1265		
aurea	ib.	paniculata	1264	Ceranthus	19, 26
babylonica	1266	pectinata	1265	Schreberi	26
Behen	ib.	peregrina	1267		
benedicta	1268	phrygia	1265	Cerastium	663, 736-
bracteata	1264	procumbens	1266	738	
Calcitrapa	1268	pullata	1264	alpinum	737
Calcitrapoides	ib.	pumila	1267	aquaticum	ib.
capillata	1265	radiata	ib.	arvense	ib.
Cardunculus	1266	ragulina	1265	dichotomum	ib.
caroliniana	1265	repens	1266	dioicum	ib.
Centaureum	1263	Rhapontica	ib.	illyricum	738
Centauroides	1263	romana	1267	latifolium	737
cespitosa	ib.	rupeltris	1268	lineare	ib.
cichoracea	1267	salmantica	1267	manticum	ib.
Cineraria	1264	Scabiosa	1265	maximum	ib.
collina	1268	sempervirens	1264	pentandrum	ib.
conifera	1266	feridis	1267	perfoliatum	736
Crocodylium	1267	sessilis	ib.	procumbens	737
Crupina	1264	fibrica	1265	refractum	738
Cyanus	ib.	ficula	1268	repens	737
diluta	1265	foliitialis	ib.	rigidum	738
eriphora	1268	fonceifolia	1267	semidecandrum	737
ernceifolia	1264	sphaerocephala	ib.	strictum	ib.
galactites	1267	spinosa	1264	suffruticosum	ib.
glastifolia	1266	splendens	1266	tomentosum	ib.
humilis	ib.	Stoebe	1264	viscosum	736
hyssopifolia	1265	strobilacea	1265	vulgatum	737
Jacea	ib.	tatarica	ib.		
Isnardi	1267	tingitana	1267	Ceratocarpus	3, 17
linifolia	1265	uniflora	1265	arenarius	17
Lippii	1264	Venetum	1267	Ceratonia	303, 431
maxima	ib.			chilensis	431
melitenis	1268	Centunculus	211, 255	Siliqua	ib.
		minimus	255		

Ceratophyllum		Chaerophyllum		Cheiranthus	
740, 746		310, 487, 488		Farfertia	985
deinerium	746	<i>alpinum</i>	487	fenestralis	984
submerium	<i>ib.</i>	<i>arborescens</i>	488	fruticulofus	<i>ib.</i>
Ceratofanther	81,	<i>aristatum</i>	<i>ib.</i>	<i>helveticus</i>	<i>ib.</i>
102		<i>aromaticum</i>	<i>ib.</i>	incanus	<i>ib.</i>
<i>tuberosa</i>	102	<i>aureum</i>	<i>ib.</i>	littoreus	<i>ib.</i>
Ceratostema	659, 676	<i>bulbosum</i>	487	maritimus	985
<i>peruvianum</i>	676	<i>Cicutaria</i>	488	<i>montanus</i>	<i>ib.</i>
Cerbera	295, 433	<i>coloratum</i>	<i>ib.</i>	<i>mutabilis</i>	<i>ib.</i>
Ahovai	433	<i>hirsutum</i>	<i>ib.</i>	salinus	984
Manghas	<i>ib.</i>	<i>scabrum</i>	<i>ib.</i>	<i>scapiger</i>	<i>ib.</i>
<i>parviflora</i>	<i>ib.</i>	<i>silvestre</i>	487	sinuatus	<i>ib.</i>
Thevetia	<i>ib.</i>	<i>temulum</i>	488	<i>strictus</i>	985
Cercis	655, 666	Chaetocarpus	211,	<i>senuifolius</i>	<i>ib.</i>
<i>canadensis</i>	666	248		<i>tricuspidatus</i>	<i>ib.</i>
<i>Siliquastrum</i>	<i>ib.</i>	<i>Ponteria</i>	248	<i>trilobus</i>	984
Cerithe	291, 320	Chalcas	658, 678	<i>tristis</i>	985
<i>major</i>	320	<i>paniculata</i>	678	<i>villosus</i>	<i>ib.</i>
<i>minor</i>	<i>ib.</i>	Chamaerops	527,	Chelidonium	774,
Ceropegia	294, 439	584		809	
<i>hiflora</i>	439	<i>humilis</i>	584	<i>corniculatum</i>	809
<i>Candelabrum</i>	<i>ib.</i>	Chamira	967, 984	<i>dodecandrum</i>	<i>ib.</i>
<i>sagittata</i>	<i>ib.</i>	<i>cornuta</i>	984	<i>Glaucium</i>	<i>ib.</i>
<i>tenuifolia</i>	<i>ib.</i>	Chamitis	310, 491	<i>hybridum</i>	<i>ib.</i>
Cestrum	296, 388,	<i>integrifolia</i>	491	<i>japonicum</i>	<i>ib.</i>
389		<i>trifurcata</i>	<i>ib.</i>	<i>majus</i>	<i>ib.</i>
<i>auriculatum</i>	338	Chara	2, 14	Chelidurus	82, 105
<i>diurnum</i>	<i>ib.</i>	<i>flexilis</i>	14	<i>ignatus</i>	105
<i>foetidum</i>	389	<i>hispida</i>	<i>ib.</i>	Chelone	890, 928
<i>hirtum</i>	<i>ib.</i>	<i>tomentosa</i>	<i>ib.</i>	<i>glabra</i>	928
<i>laurifolium</i>	338	<i>vulgaris</i>	<i>ib.</i>	<i>hirsuta</i>	<i>ib.</i>
<i>nocturnum</i>	<i>ib.</i>	Cheiranthus	967,	<i>obliqua</i>	<i>ib.</i>
<i>Parqui</i>	<i>ib.</i>	984, 985		<i>Pentstemon</i>	<i>ib.</i>
<i>tomentosum</i>	<i>ib.</i>	<i>alpinus</i>	985	<i>ruellioides</i>	<i>ib.</i>
<i>toxicarium</i>	<i>ib.</i>	<i>annuus</i>	984	Chendea	304, 426
<i>vespertinum</i>	<i>ib.</i>	<i>callofus</i>	<i>ib.</i>	<i>diffusa</i>	426
Chadara	775, 815	<i>canus</i>	985	Chenopodium	306,
<i>arborea</i>	815	<i>Cheiri</i>	<i>ib.</i>	448-450	
<i>velutina</i>	<i>ib.</i>	<i>chius</i>	<i>ib.</i>	<i>album</i>	449
		<i>erythroides</i>	984	<i>ambrosioides</i>	<i>ib.</i>
				<i>anthelminticum</i>	<i>ib.</i>

Chenopodium		Chironia 294, 391,	Chordostylum		
aristatum	449	392	bispidulum	1485	
atriplicis	448	angularis	391	penicillatum	ib.
Bonus Henricus	ib.	bracifera	392	Chrysanthemum	
Botrys	449	campanulata	391	1164, 1247	sq.
caudatum	ib.	descandra	392	Achilleae	1247
glaucum	ib.	diebarnum	391	alpinum	ib.
guineense	ib.	disdescandra	392	arcticum	1248
hybridum	ib.	frutescens	ib.	atratum	1247
laterale	450	jasmuinoides	391	Balsamita	ib.
maritimum	ib.	lanceolata	ib.	bipinnatum	1248
multifidum	449	linoides	ib.	carolinianum	1247
murale	ib.	lychnoides	ib.	coronarium	1248
oppositifolium	450	nudicaulis	ib.	corymbosum	1247
polypermum	449	tetragona	392	stoculofum	1248
punctulatum	448	trinervia	391	frutescens	1247
rubrum	ib.	CHLORA 600, 618	graminifolium	ib.	
Scoparia	449	dodecandra	618	japonicum	1248
sepium	ib.	imperfoliata	ib.	indicum	ib.
sericeum	450	perfoliata	ib.	inodorum	1247
serotinum	449	quadrifolia	ib.	italicum	1248
triangulare	448	Chloranthus 216, 280	Leacanthium	1247	
urbicum	ib.	inconspicuis	280	millefoliatum	1248
viride	449	Chloris 86, 163	monspeliense	1247	
Vulvaria	ib.	ciliata	163	montanum	ib.
		cruciata	ib.	Myconis	1248
Cherleria 661, 721		petraea	ib.	paludosum	ib.
sedoides	721	polydactyla	ib.	pectinatum	1248
Chimarrhis 297, 370		radiata	ib.	pinnatifidum	ib.
cymosa	370	Chomelia 212, 245	245	segetum	ib.
		spinosa	245	serotinum	1247
Chiococca 298, 366		Chondrilla 1161,		CHRYSITRIX 777,	
barbata	366	1173		828	
paniculata	ib.	crepoides	1173	capensis	828
racemosa	ib.	junccea	ib.	Chrysobalanus 771,	
		nudicaulis	ib.	796	
Chionanthus 19, 26		Chordostylum 1286,		Icaco	796
caribaea	26	1484	sq.	Chrysocoma 1162,	
compacta	ib.	byssoides	1485	1203	sq.
Gbaeri	ib.	capillare	1484	acaulis	1204
incrassata	ib.	Clavaria	ib.	biflora	ib.
virginiana	ib.	filiforme	1485	cernua	1203
zeylanica	ib.				

- Chrysocoma**
ciliata 1203
Coma aurea *ib.*
dichotoma *ib.*
fruticosa *ib.*
gigantea 1204
graminifolia *ib.*
Linofyris 1203
montana *ib.*
odoratissima 1204
oppositifolia 1203
paniculata 1204
patula 1203
pilosa *ib.*
purpurea 1204
ramosa *ib.*
scabra 1203
sericea *ib.*
toinentosa *ib.*
uniflora 1204
villosa *ib.*
- Chrysogonum** 1166,
 1270
virginianum 1270
- Chrysophyllum** 296,
 395, 396
argenteum 396
Cainito 395
glabrum 396
Macucu *ib.*
microcarpum *ib.*
monopyrenum 395
- Chrysosplenium**
 661, 704
alternifolium 704
oppositifolium *ib.*
- Chuncoa** 660, 702
amazonia 702
- Chuquiraga** 1163,
 1205
Fussieu 1205
- Cicca** 220, 287
disticha 287
- Cicer** 1078, 1113
arietinum 1113
- Cichorium** 1161,
 1184
Endivia 1184
Intybus *ib.*
spinosum *ib.*
- Cicuta** 310, 485
bulbifera 485
maculata *ib.*
perennans *ib.*
virosa *ib.*
- Cienfuegosia** 1000,
 1060
digitata 1060
- CIMICIFUGA** 778,
 839
foetida 839
- Cinchona** 297, 361
angustifolia 361
brachycarpa *ib.*
caribaea *ib.*
corymbifera *ib.*
floribunda *ib.*
montana *ib.*
officinalis *ib.*
spinosa *ib.*
- Cineraria** 1164,
 1237-1240
alata 1239
Ameloides *ib.*
americana *ib.*
aurea *ib.*
aurita 1238
cacalioides *ib.*
canadensis 1239
capillacea *ib.*
carolinensis 1240
cordifolia 1238
- Cineraria**
crispa 1238
cruenta *ib.*
cymbalarifolia 1237
denticulata 1239
discolor *ib.*
elongata 1238
geifolia 1237
glabra 1238
glauca *ib.*
hastifolia 1239
humifusa 1237
japonica 1238
integrifolia *ib.*
lanata 1238
lineata 1239
linifolia 1238
lobata 1239
longifolia 1238
malvaefolia *ib.*
maritima 1239
multiflora 1240
palustris 1239
perfoliata 1240
purpurata 1239
repanda 1240
rotundifolia *ib.*
scapiflora *ib.*
senecionis 1239
sibirica 1238
sonchifolia 1239
tussilaginis 1238
viscosa 1239
- Ciponima** 773, 798
guyanensis 798
- Circaea** 21, 27
alpina 27
lutetiana *ib.*
- Cissampelos** 995,
 1006
Caapeba 1006
capensis *ib.*
fruticosa *ib.*

Cissampelos

Parcira 1006
 similacina *ib.*

Cissus 216, 255, 256

acida 256
 cordifolia 255
 digitata 256
 glandulosa *ib.*
 heptaphylla *ib.*
 quadrangularis *ib.*
 ficoides 255
 ternata 256
 trifoliata *ib.*
 vitiginea 255

Cistus 775, 822-825

aegyptiacus 824
 albidus 823
 alternifolius
 anglicus 824
 angustifolius 825
 apenninus *ib.*
 arabicus *ib.*
 calycinus 824
 canadensis *ib.*
 canariensis 825
 canus 823
 capensis *ib.*
 carolinianus 824
 creticus 823
 crispus *ib.*
 elongatus
 foetidus 825
 Fumana 823
 glutinosus 825
 guttatus 824
 halimifolius 823
 Helianthemum 825
 hirtus *ib.*
 hybridus
 incanus 823
 italicus 824
 ladeniferus 822
 laevipes 823

Cistus

laurifolius
 lavandulifolius
 laxus
 ledifolius
 Libanotis
 Lippii
 marifolius
 medius
 monspeliensis
 mutabilis
 niloticus
 numularius
 oelandicus
 pilosus
 polifolius
 populifolius
 racemosus
 roseus
 salicifolius
 salviaefolius
 scabrosus
 sericeus
 serpyllifolius
 squamatus
 stipulatus
 surrejanus
 syriacus
 thymifolius
 Tuberaria
 umbellatus
 vaginatus
 villosus

Citharexylum 890,

942, 943
 caudatum 943
 cinereum 942
 erectum 943
 Melanocardium *ib.*
 paniculatum *ib.*
 quadrangula-
 re *ib.*

Citharexylum

subferratum 943
 villosum *ib.*
Citrus 1149, 1152,
 1153
 Aurantium 1153
 chilensis 1152
 decumana 1153
 japonica *ib.*
 Medica 1152
 spinosa *ib.*
Clathrus 1286, 1449
 cancellatus 1449
Clauцена 600, 610
 javensis 610
Clavaria 1286, 1442-
 1445
 adscendens 1445
 anthocephala 1444
 atra 1443
 atro-purpurea *ib.*
 bifida 1444
 brachiata *ib.*
 capillaris 1445
 cespitosa 1443
 corallioides 1444
 cornea 1443
 Cornu Alces 1444
 Cornu Cervi *ib.*
 cornuta *ib.*
 corticalis *ib.*
 crispa *ib.*
 cylindrica 1445
 damaecornis 1444
 delicatula 1445
 elveloides 1443
 farinosa 1445
 fastigiata 1444
 fistulosa 1445
 fusca 1443
 glabra 1442
 gracilis 1444

Clavaria

<i>granulata</i>	1445
<i>inaequalis</i>	1443
<i>lumbricalis</i>	1445
<i>media</i>	ib.
<i>muscoides</i>	1444
<i>ophioglossoides</i>	1443
<i>parasitica</i>	1445
<i>pedunculata</i>	ib.
<i>phalloides</i>	ib.
<i>pistillaris</i>	1442
<i>placorbiza</i>	1445
<i>plebeja</i>	1444
<i>polymorpha</i>	1445
<i>purpurea</i>	1443
<i>resinosorum</i>	ib.
<i>serpentina</i>	ib.
<i>simplicissima</i>	ib.
<i>subdivisa</i>	ib.
<i>tubulosa</i>	ib.
<i>vermicularis</i>	1444
<i>viridis</i>	1443

Claytonia

	423
<i>Portulacaria</i>	423
<i>fibirica</i>	ib.
<i>virginica</i>	ib.

Clematis 782, 872-

874	
<i>cirrhopa</i>	872
<i>crispa</i>	ib.
<i>dioica</i>	873
<i>erecta</i>	874
<i>Flammula</i>	873
<i>florida</i>	ib.
<i>Forsteri</i>	ib.
<i>hexapetala</i>	ib.
<i>japonica</i>	872
<i>integrifolia</i>	874
<i>maritima</i>	ib.
<i>ochroleuca</i>	ib.
<i>orientalis</i>	873
<i>Pallasii</i>	ib.
<i>paniculata</i>	ib.

Clematis

<i>reticulata</i>	873
<i>sinensis</i>	ib.
<i>Viorna</i>	ib.
<i>virginiana</i>	872
<i>Vitalba</i>	873
<i>Viticella</i>	ib.

Cleome 968, 993,

994	
<i>aculeata</i>	993
<i>angustifolia</i>	ib.
<i>arabica</i>	ib.
<i>capensis</i>	ib.
<i>Chelidonii</i>	994
<i>digitata</i>	993
<i>dodecandra</i>	994
<i>felina</i>	ib.
<i>fruticosa</i>	ib.
<i>gigantea</i>	993
<i>guyanensis</i>	994
<i>heptaphylla</i>	ib.
<i>icosandra</i>	ib.
<i>juncosa</i>	ib.
<i>monophylla</i>	993
<i>ornithopodioides</i>	ib.
<i>pentaphylla</i>	994
<i>polygama</i>	ib.
<i>procumbens</i>	993
<i>ferrata</i>	ib.
<i>spinosa</i>	ib.
<i>tenella</i>	994
<i>triphylla</i>	ib.
<i>violacea</i>	993
<i>viscosa</i>	994

Cleonia 886, 921

<i>lusitanica</i>	921
-------------------	-----

Clerodendrum 890,

962	
<i>calamitosum</i>	962
<i>fortunatum</i>	ib.
<i>infortunatum</i>	ib.
<i>paniculatum</i>	ib.

Clerodendrum

<i>Phlomidis</i>	962
<i>trichotomum</i>	ib.

Clethra 658, 698

<i>alnifolia</i>	698
<i>arborea</i>	ib.
<i>paniculata</i>	ib.

CLEYERA 775, 816

<i>japonica</i>	816
-----------------	-----

CLIBADIUM 298,

375	
<i>surinamense</i>	375

Cliffortia 777, 831,

832	
-----	--

<i>crenata</i>	831
<i>cuneata</i>	ib.
<i>ericifolia</i>	ib.
<i>falcata</i>	832
<i>ferruginea</i>	831
<i>filifolia</i>	ib.
<i>graminea</i>	ib.
<i>ilicifolia</i>	ib.
<i>juniperina</i>	832
<i>obcordata</i>	ib.
<i>odorata</i>	831
<i>polygonifolia</i>	ib.
<i>pulchella</i>	ib.
<i>ruscifolia</i>	ib.
<i>sarmentosa</i>	ib.
<i>strobilifera</i>	ib.
<i>teretifolia</i>	ib.
<i>ternata</i>	832
<i>trifoliata</i>	831

Clinopodium 886,

912	
-----	--

<i>incanum</i>	912
<i>martinicense</i>	ib.
<i>rugosum</i>	ib.
<i>vulgare</i>	ib.

Clito-

Clitoria 1078, 1107	Cnicus 1107	CODIA 602, 636
<i>aquilupiensis</i>	<i>ferox</i>	<i>montana</i> 636
<i>brasiliiana</i> <i>ib.</i>	<i>oleraceus</i>	CODON 658, 675
<i>Gelactia</i> <i>ib.</i>	<i>pygmaeus</i>	<i>Royeni</i> 675
<i>mariana</i> <i>ib.</i>	<i>spinosissimus</i>	Coffea 298, 365
<i>micrantha</i> <i>ib.</i>	<i>uniflorus</i> <i>ib.</i>	<i>arabica</i> 365
<i>multiflora</i> <i>ib.</i>	Coccoloba 603, 640,	<i>guyanensis</i> <i>ib.</i>
<i>ternatea</i> <i>ib.</i>	641	<i>occidentalis</i> <i>ib.</i>
<i>virginiana</i> <i>ib.</i>	<i>australis</i> 640	<i>odorata</i> <i>ib.</i>
Clusia 776, 818.	<i>barbadensis</i> <i>ib.</i>	<i>opulina</i> <i>ib.</i>
<i>alba</i> 818	<i>diversifolia</i> <i>ib.</i>	<i>paniculata</i> <i>ib.</i>
<i>flava</i> <i>ib.</i>	<i>emarginata</i> <i>ib.</i>	<i>sambucina</i> <i>ib.</i>
<i>rolea</i> <i>ib.</i>	<i>excoriata</i> <i>ib.</i>	<i>triflora</i> <i>ib.</i>
<i>venosa</i> <i>ib.</i>	<i>flavescent</i> <i>ib.</i>	Coix 85, 149
Clusia 312, 504, 505	<i>leogenensis</i> <i>ib.</i>	<i>Lacryma</i> 149
<i>acuminata</i> 505	<i>nivea</i> 641	Colchicum 527, 588
<i>alaternoides</i> 504	<i>obtusifolia</i> 640	<i>auctumnale</i> 588
Eluteria 505	<i>pubescens</i> <i>ib.</i>	<i>montanum</i> <i>ib.</i>
<i>birta</i> <i>ib.</i>	<i>punctata</i> <i>ib.</i>	<i>variegatum</i> <i>ib.</i>
<i>lanceolata</i> <i>ib.</i>	<i>tenuifolia</i> <i>ib.</i>	Coldenia 220, 288
<i>polygonoides</i> <i>ib.</i>	<i>Uvifera</i> <i>ib.</i>	<i>procumbens</i> 288
<i>pulchella</i> <i>ib.</i>	Coccosiphilum 213,	Collette 304, 408
<i>retusa</i> <i>ib.</i>	245	<i>spinosissima</i> 408
<i>stipularis</i> <i>ib.</i>	<i>repens</i> 245	Colliguaja 603, 640
<i>tomentosa</i> <i>ib.</i>	Cochlearia 967, 974,	<i>odorifera</i> 640
Clypeola 967, 977	975	Collinsonia 20, 48, 49
<i>caroliniana</i> 977	<i>anglica</i> 975	<i>praecox</i> 48
<i>Jonthlaspi</i> <i>ib.</i>	<i>Armoracia</i> <i>ib.</i>	<i>scabrinuscula</i> 49
<i>maritima</i> <i>ib.</i>	<i>Coronopus</i> <i>ib.</i>	<i>serotina</i> <i>ib.</i>
<i>tomentosa</i> <i>ib.</i>	<i>danica</i> 974	Columnnea 889, 964
Cneorum 83, 99	<i>foetida</i> 975	<i>hirsuta</i> 964
<i>tricocon</i> 99	<i>glattifolia</i> <i>ib.</i>	<i>hispida</i> <i>ib.</i>
Cnestis 662, 729	<i>groenlandica</i> <i>ib.</i>	<i>longifolia</i> <i>ib.</i>
<i>scandens</i> 729	<i>officinalis</i> 974	<i>rutilans</i> <i>ib.</i>
Cnicus 1162, 1189,	Cocos 521, 569	<i>scandens</i> <i>ib.</i>
1190	<i>aculeata</i> 569	Colutea 1075, 1077,
<i>Acarna</i> 1190	<i>butyracea</i> <i>ib.</i>	1116, 1117
<i>centauroides</i> 1189	<i>chilensis</i> <i>ib.</i>	<i>aeschynomeno-</i>
<i>cernuus</i> 1190	<i>guineensis</i> <i>ib.</i>	<i>des</i> 1117
<i>dubius</i> 1189	<i>lapidea</i> <i>ib.</i>	<i>arborescens</i> 1116
<i>Erythrales</i> <i>ib.</i>	<i>maldivica</i> <i>ib.</i>	<i>fistulosa</i> 1117
	<i>nucifera</i> <i>ib.</i>	

Colutea		Comocladia		Conserva	
frutescens	1117	<i>ilicifolia</i>	99	<i>lobata</i>	1392
herbacea	<i>ib.</i>	<i>integrifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>moniliformis</i>	<i>ib.</i>
<i>humilis</i>	<i>ib.</i>	Conami	778, 834	<i>nigra</i>	1394
<i>orientalis</i>	1116	<i>brasiliense</i>	834	<i>parositica</i>	1395
<i>perennans</i>	1117	Conceveiba	772, 826	<i>pectinalis</i>	1392
Comarum	781, 861	<i>guyanensis</i>	826	<i>pellucida</i>	1394
<i>fragarioides</i>	861	Conserva	1285,	<i>pennata</i>	1395
<i>palustre</i>	<i>ib.</i>		1392-1395	<i>piscium</i>	1392
Combretum	600,	<i>Aegogropila</i>	1395	<i>plana</i>	1393
609		<i>aeruginosa</i>	1393	<i>plicata</i>	1395
<i>decandrum</i>	609	<i>amphibia</i>	<i>ib.</i>	<i>polymorpha</i>	<i>ib.</i>
<i>laxum</i>	<i>ib.</i>	<i>armillaris</i>	<i>ib.</i>	<i>porticalis</i>	1392
<i>secundum</i>	<i>ib.</i>	<i>bullosa</i>	<i>ib.</i>	<i>punctalis</i>	<i>ib.</i>
Cometes	217, 266	<i>burfata</i>	1394	<i>quina</i>	1393
<i>alterniflora</i>	266	<i>canalicularis</i>	1393	<i>reticulata</i>	1394
Commelina	82, 120,	<i>cancellata</i>	1394	<i>rigida</i>	<i>ib.</i>
121		<i>capillaris</i>	1393	<i>rivularis</i>	1392
<i>africana</i>	120	<i>catenata</i>	1394	<i>rupestris</i>	1395
<i>benghalensis</i>	<i>ib.</i>	<i>catenulata</i>	1395	<i>succata</i>	1394
<i>caroliniana</i>	121	<i>Chaetophora</i>	1392	<i>scoparia</i>	<i>ib.</i>
<i>Commelinoides</i>	120	<i>corallina</i>	1394	<i>sericea</i>	1395
<i>communis</i>	<i>ib.</i>	<i>corallinoides</i>	1395	<i>serpentina</i>	1393
<i>diffusa</i>	121	<i>decimina</i>	1393	<i>seticulosa</i>	<i>ib.</i>
<i>erecta</i>	120	<i>dichotoma</i>	1394	<i>spongiosa</i>	1394
<i>hexandra</i>	121	<i>elongata</i>	1395	<i>stellata</i>	1393
<i>longicaulis</i>	120	<i>filiformis</i>	1393	<i>sternalis</i>	1394
<i>mollis</i>	<i>ib.</i>	<i>flexuosa</i>	1395	<i>tomentosa</i>	<i>ib.</i>
<i>nudicaulis</i>	121	<i>fluviatilis</i>	1392	<i>transversina</i>	1393
<i>nudiflora</i>	<i>ib.</i>	<i>foeniculacea</i>	1394	<i>trichoides</i>	1395
<i>papilionacea</i>	<i>ib.</i>	<i>fontinalis</i>	1392	<i>tubulosa</i>	<i>ib.</i>
<i>spirata</i>	<i>ib.</i>	<i>fucoides</i>	1395	<i>vagabunda</i>	<i>ib.</i>
<i>tuberosa</i>	<i>ib.</i>	<i>fulva</i>	<i>ib.</i>	<i>vesicata</i>	1394
<i>vaginata</i>	<i>ib.</i>	<i>furcata</i>	1393	Conium	309, 475
<i>virginica</i>	<i>ib.</i>	<i>fusca</i>	1395	<i>africanum</i>	475
<i>Zanenia</i>	<i>ib.</i>	<i>gelatinosa</i>	1394	<i>maculatum</i>	<i>ib.</i>
COMMERSONIA		<i>glomerata</i>	1395	<i>rigens</i>	<i>ib.</i>
310, 510		<i>Helminthochor-</i>		<i>Royeni</i>	<i>ib.</i>
<i>echinata</i>	510	<i>ton</i>	1394	<i>suffruticosum</i>	<i>ib.</i>
Comocladia	83, 99	<i>infussonum</i>	1394	Connarus	997, 1014
<i>dentata</i>	99	<i>jugalis</i>	1393	<i>africanus</i>	1014
		<i>lanceolata</i>	1392	<i>monocarpos</i>	<i>ib.</i>
		<i>littoralis</i>	1393		

Connarus

pentagynus 1014
pinnatus *ib.*

Conobea 886, 936
aquatica 936

Conocarpus 303,
372, 373

erecta 372
procumbens *ib.*
racemosa 373

Conohoria 302, 396
flavesceus 396

Convallaria 525, 559
biflora 559

japonica *ib.*
latifolia *ib.*
majalis *ib.*

multiflora *ib.*
Polygonatum *ib.*
racemosa *ib.*

picata *ib.*
stellata *ib.*
trifolia *ib.*

verticillata *ib.*

Convolvulus 293,
339-344

althaeoides 341
anceps *ib.*
angularis 340

aquaticus 344
arenarius 344

arvensis 339
Batatus 341
biflorus 340

brasiliensis 344
caelestis 340
cairicus 342

canariensis 341
Cantabrica 344
carolinus 340

Cneorum 344
copticus 342

Convolvulus

corymbotus 343
crenatus 341
dianthus 343

diffractus 342
Dorycnium 343
edulis *ib.*

farinosus 340
floridus 343
formosus *ib.*

gemellus 340
glaber 342
grandiflorus 341

gujanensis 342
hastatus 341
havanensis *ib.*

hederaceus 340
Hermanniae 339
hirtus 343

humistratus 344
Hystrix 342
Jalapa 341

japonicus 341
Jettiaucu 339
Imperati 342

lanatus 344
lineatus *ib.*
littoralis 342

macrocarpus 342
macrorhizos *ib.*
malabaricus 341

martinicensis 342
maximus 341
Medium *ib.*

minimus *ib.*
mucronatus 342
muricatus 341

nervosus 340
Nil *ib.*
obscurus *ib.*

oenotheroi-
des 343
panduratus 340

Convolvulus

paniculatus 342
peltatus *ib.*
pentapetaloides 344

persicus 343
Pes caprae 344
prostratus *ib.*

purpureus 340
quinquefolius 342
repens 343

reptans *ib.*
Scammonea 340
scoparius 343

sepium 339
sericeus 342
tibiricus 340

siculus 343
Soldanella *ib.*
speciosus 341

spinofus 343
spithamaeus *ib.*
sublobatus 344

tomentosus 342
tricolor 344
trinervius 341

tuguriorum 340
Turpethum 341
umbellatus 340

uniflorus 341
verticillatus 340
vitifolius 342

Conyza 1163, 1220-1222

anthelmintica 1221
arborescens *ib.*
alteroides 1220

aurita 1222
balsamifera 1220
bifoliata 1222

bifrons 1221
candida *ib.*
canescens 1220

carolinensis 1221
cinerea

Conyza		Cordia 295, 392, 393	Coriaria 663, 728
cinerea	1221	<i>aspera</i>	392 myrtifolia 728
crispata	ib.	Callococca	393 ruscifolia ib.
decurrens	1220	diebotoma	392 <i>sarmentosa</i> ib.
fruticosa	1221	elliptica	393
hirsuta	1222	<i>flavescens</i>	392
incisa	1221	<i>Gerefeanthos</i>	ib.
linifolia	1220	juglandifolia	ib.
lobata	1221	macrophylla	393
odorata	ib.	micrantha	ib.
patula	1222	Myxa	392
pubigera	1221	Sebestena	ib.
<i>purpurascens</i>	ib.	<i>ipinefens</i>	ib.
rigida	1222	tetrandra	393
rugosa	ib.	tetraphylla	392
rupestris	ib.	<i>toquec</i>	393
saxatilis	1220	Corcopsis 1165,	
seabra	1221	1260 ff.	
sinensis	ib.	alba	1260
fordida	1220	alternifolia	1261
squarrosa	ib.	angustifolia	ib.
tortuosa	1221	curca	1260
virgata	1220	curculata	1261
Cookia 19, 24		baccata	1260
<i>Gnidia</i>	24	Bidens	ib.
<i>pilosa</i>	ib.	chrysantha	ib.
<i>prostrata</i>	ib.	coronata	ib.
Copaifera 660, 700		crassifolia	1261
officinalis	700	gladiata	ib.
COPROSMA 307, 471		lanceolata	ib.
<i>foetidissimum</i>	471	leucantha	1260
lucidum	ib.	littensis	1261
Corchorus 775, 827		major	ib.
aestivans	827	perfoliata	ib.
capsularis	ib.	procera	1260
hirsutus	ib.	quadricornis	ib.
hirtus	ib.	regans	1260
japonicus	ib.	tripteris	ib.
javanicus	ib.	verticillata	ib.
olitorius	ib.	Coriandrum 309,	
siliquosus	ib.	486	
tridens	ib.	fativum	486
trilocularis	ib.	testiculatum	ib.

Coronilla		Cotula		Cranichis	61
valentina	1118	minuta	1250	aphylla	61
varia	ib.	pilulifera	ib.	diphylla	62
Corrigiola	311, 505	pyrethraria	ib.	muscosa	ib.
albella	505	quinqueloba	ib.	oligantha	ib.
littoralis	ib.	sericea	ib.	stachyoides	ib.
repens	ib.	stricta	ib.	Craniolaria	890, 934,
Cortufa	292, 328	tanacetifolia	ib.		935
Gmelini	328	turbinata	1249	annua	935
Matthioli	ib.	umbellata	1250	fruticosa	934
Corylus	602, 637	Verbesina	ib.	Cranzia	219, 286
americana	637	vilcosa	ib.	laevigata	286
Avellana	ib.	Cotyledon	662, 729,	Craspedia	1167, 1281
Columna	ib.		730	uniflora	1281
rostrata	ib.	cacalioides	730	Crassula	312, 515-
Corymbium	299,	deficiens	729		519
373, 374		fascicularis	730	alba	516
filiiforme	374	hemisphaerica	729	aloooides	518
glabrum	ib.	hispanica	730	alpestris	ib.
scabrum	373	laciniata	ib.	alternifolia	517
villosum	374	lanceolata	ib.	argentea	518
CORYNOCARPUS		malacophylla	ib.	barbata	ib.
301, 418		mammillaris	ib.	caerulata	ib.
laevigata	418	nudicaulis	729	capitella	ib.
Corypha	521, 569	orbiculata	ib.	centauroides	516
minor	569	paniculata	730	cephalophora	518
Palmetto	ib.	papillaris	ib.	ciliata	517
Scribus	ib.	reticulata	ib.	coccinea	515
umbraculifera	ib.	ferrata	ib.	columnaris	517
Cosaria	22, 71	spinosa	ib.	corallina	519
Forskahlia	71	spuria	ib.	cordata	ib.
Cossignia	522, 577	triflora	ib.	Cotyledon	516
Commerseii	577	Umbilicus	ib.	cotyledonoides	518
Costus	1, 7	Crambe	968, 992	crenulata	519
arabicus	7	casica	992	cultrata	516
glabratus	ib.	fruticosa	ib.	cymosa	ib.
Cotula	1163, 1249 sq.	hispanica	ib.	deltoides	519
anthemoides	1250	maritima	ib.	dichotoma	517
aurea	ib.	orientalis	ib.	diffusa	519
capensis	ib.	Tataria	ib.	expansa	518
coronopifolia	ib.	Crameria	216, 278	flava	516
		lxina	278		

fruti-

Crassula		Crataegus		Crepis	
fruticulosa	516	Azarolus	830	neglecta	1180
glomerata	517	coccinea	ib.	patula	1181
imbricata	ib.	Crus galli	829	pulchra	1179
laeta	516	edulis	ib.	pygmaea	ib.
lineolata	517	elliptica	ib.	radicata	1180
marginalis	516	glabra	ib.	rhagadioloides	1179
mollis	519	glandulosa	ib.	rigens	1180
montana	518	indica	830	rubra	ib.
muscosa	517	laevis	829	sibirica	1179
nudicaulis	ib.	leucophleas	ib.	succulenta	1180
obliqua	516	lucida	830	testorum	ib.
obvallata	518	maura	ib.	vesicaria	1179
orbicularis	517	monogyna	ib.	virens	1180
pellucida	ib.	Oxyacantha	ib.	Crescentia 887, 943,	
perfoliata	516	populifolia	ib.	944	
perforata	519	punctata	829	cucurbitina	944
pinnata	516	rotundifolia	ib.	Cujete	943
pruinosa	ib.	tomentosa	ib.	pinnata	944
pubescens	518	torminalis	830	Cressa 307, 454	
pulchella	517	triloba	ib.	arabica	454
punctata	ib.	uniflora	829	cretica	ib.
pyramidalis	518	viridis	ib.	Cribraria 1471	
ramosa	516	Crataeva 741, 749		pullida	ib.
retroflexa	518	gynandra	749	Crimita 210, 231	
rubens	517	Marmelos	ib.	capensis	231
rupestris	518	religiosa	ib.	Crimodendron 997,	
scabra	516	Tapia	ib.	1026	
sparsa	519	Crenaea 740, 747		Patagua	1026
spicata	518	maritima	747	Crinum 524, 537,	
strigosa	517	Crepis 1161, 1179-		538	
subulata	ib.	1181		africanum	537
testa	518	albida	1180	americanum	538
tetragona	516	alpina	1179	asiaticum	537
thyrsiflora	519	arenosa	1180	caspicum	538
tomentosa	ib.	aspera	ib.	falcatum	ib.
turrita	518	barbata	1179	latifolium	537
verticillaris	517	biennis	1180	lineare	538
vestita	519	burisfolia	ib.	nervosum	ib.
Crataegus 777, 829,		Dioscoridis	ib.	obliquum	537
830		filiformis	ib.	speciosum	538
alpina	829	foetida	ib.	tenel.	
Aria	ib.	hieracioides	ib.		

Crinum		Crotalaria		Croton	
<i>atenellum</i>	538	<i>sagittalis</i>	1094	<i>plicatum</i>	1029
<i>zeylanicum</i>	<i>ib.</i>	<i>sericea</i>	<i>ib.</i>	<i>populifolium</i>	1030
Crissaria	656, 675	<i>sessiliflora</i>	<i>ib.</i>	<i>punctatum</i>	<i>ib.</i>
<i>coccinea</i>	675	<i>sinensis</i>	1095	<i>Ricnocarpus</i>	1031
Crithmum	309, 478	<i>triflora</i>	<i>ib.</i>	<i>sebiferum</i>	1030
<i>latifolium</i>	478	<i>verrucosa</i>	<i>ib.</i>	<i>sessiliflorum</i>	1029
<i>maritimum</i>	<i>ib.</i>	Croton	998, 1029-	<i>spinolum</i>	1032
<i>pyrenaicum</i>	<i>ib.</i>		1032	<i>Tigilium</i>	1030
Crocus	81, 107	<i>acutum</i>	1030	<i>variegatum</i>	1029
<i>latus</i>	107	<i>argenteum</i>	1031	Crucianella	214, 241
Crossostylis	999,	<i>aromaticum</i>	<i>ib.</i>	<i>aegyptiaca</i>	241
1036		<i>astroites</i>	<i>ib.</i>	<i>angustifolia</i>	<i>ib.</i>
<i>biflora</i>	1036	<i>ballamifera</i>		<i>berbacea</i>	<i>ib.</i>
Crotalaria	1077,	<i>rum</i>	1029	<i>latifolia</i>	<i>ib.</i>
1094-1096		<i>capense</i>	1031	<i>maritima</i>	<i>ib.</i>
<i>amplexicaulis</i>	1094	<i>cardiospermum</i>	1029	<i>montepeliaca</i>	<i>ib.</i>
<i>axillaris</i>	1095	<i>Catearilla</i>	<i>ib.</i>	<i>patula</i>	<i>ib.</i>
<i>bisaria</i>	<i>ib.</i>	<i>castaneifolium</i>	<i>ib.</i>	Crudia	660, 674
<i>biflora</i>	1094	<i>cyanospermum</i>	<i>ib.</i>	<i>Schreberi</i>	674
<i>caerulea</i>	1095	<i>divaricatum</i>	1031	Cruzita	219, 281
<i>capensis</i>	<i>ib.</i>	<i>flavens</i>	<i>ib.</i>	<i>hispanica</i>	281
<i>cordifolia</i>	1096	<i>glabellum</i>	1030	Cryptostomum	296,
<i>floribunda</i>	1095	<i>glandulosum</i>	1031	390,	
<i>guyanensis</i>	1096	<i>globosum</i>	1030	<i>guyanense</i>	390
<i>heterophylla</i>		<i>guyanense</i>	<i>ib.</i>	Cubaea	655, 671
<i>la</i>	1095	<i>hirtum</i>	<i>ib.</i>	<i>paniculata</i>	671
<i>imbricata</i>	<i>ib.</i>	<i>humile</i>	1031	<i>trigona</i>	<i>ib.</i>
<i>incana</i>	1096	<i>japonicum</i>	1032	Cublandia	773, 797
<i>junccea</i>	1094	<i>Inophyllum</i>	1030	<i>frutescens</i>	797
<i>laburnifolia</i>	1096	<i>lacciferum</i>	<i>ib.</i>	Cucubalus	661, 712,
<i>latifolia</i>	1095	<i>laurinum</i>	1031	713	
<i>linifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>lobatum</i>	1032	<i>aegyptiacus</i>	713
<i>lunaris</i>	1096	<i>lucidum</i>	1030	<i>bacciferus</i>	712
<i>microphylla</i>	1095	<i>macrophyllum</i>	1031	<i>Behen</i>	<i>ib.</i>
<i>opposita</i>	1094	<i>maritimum</i>	1030	<i>catholicus</i>	713
<i>pallida</i>	1095	<i>maturense</i>	<i>ib.</i>	<i>fabarius</i>	<i>ib.</i>
<i>perfoliata</i>	1094	<i>moluccanum</i>	1031	<i>fruticulosus</i>	<i>ib.</i>
<i>perforata</i>	<i>ib.</i>	<i>nitens</i>	1031	<i>glutinosus</i>	712
<i>quinquefolia</i>	1096	<i>nutans</i>	<i>ib.</i>	<i>italicus</i>	<i>ib.</i>
<i>retota</i>	1094	<i>obliquum</i>	1029	<i>mollissimus</i>	<i>ib.</i>
<i>rotundifolia</i>	1095	<i>pallens</i>	1030	<i>Otites</i>	713
		<i>palustre</i>	1029		

Cucubalus		Cumaruna	1075,	Cuscuta	
<i>polypetalus</i>	713	1084		<i>Epithymum</i>	285
<i>procumbens</i>	712	<i>odorata</i>	1084	<i>europaea</i>	ib.
<i>pumilio</i>	713	Cuminum	309, 484	Cussarea	213, 279
<i>reflexus</i>	ib.	<i>Cyminum</i>	484	<i>violacea</i>	279
<i>saxifragus</i>	712	Cunila	20, 43	CUSSONIA	310, 492
<i>sibiricus</i>	713	<i>capitata</i>	43	<i>spicata</i>	492
<i>stellatus</i>	ib.	<i>mariana</i>	ib.	<i>thyrsiflora</i>	ib.
<i>tataricus</i>	ib.	<i>pulegioides</i>	ib.	Cyanella	525, 553
<i>viscosus</i>	ib.	<i>thymioides</i>	ib.	<i>alba</i>	553
Cucullaria	3, 10	CUNONIA	661, 703	<i>capensis</i>	ib.
<i>Vochy</i>	10	<i>capensis</i>	703	<i>lutea</i>	ib.
Cucumis	81, 100,	Cupania	598, 610	Cyathus	1285, 1461
<i>acutangulus</i>	100	<i>americana</i>	610	<i>coronarius</i>	1461
<i>africanus</i>	ib.	<i>glabra</i>	ib.	<i>crucibuliformis</i>	ib.
<i>anguinus</i>	ib.	<i>japonarioides</i>	ib.	<i>Cupula</i>	ib.
<i>Anguria</i>	ib.	<i>tomentosa</i>	ib.	<i>cylindricus</i>	ib.
<i>Chate</i>	ib.	Cupressus	996, 1007	<i>deformis</i>	ib.
<i>Colocynthis</i>	ib.	<i>columnaris</i>	1007	<i>fructifer</i>	ib.
<i>Conomon</i>	ib.	<i>disticha</i>	ib.	<i>laevis</i>	ib.
<i>Dudaim</i>	ib.	<i>japonica</i>	ib.	<i>striatus</i>	ib.
<i>flexuosus</i>	ib.	<i>juniperoides</i>	ib.	CYGAS	781, 872
<i>glaber</i>	ib.	<i>lusitanica</i>	ib.	<i>circinalis</i>	862
<i>inaderaspatus</i>	ib.	<i>pendula</i>	ib.	<i>revoluta</i>	ib.
<i>Melo</i>	ib.	<i>sempervirens</i>	ib.	Cyclamen	292, 328,
<i>prophetarum</i>	ib.	<i>thyoides</i>	ib.	329,	
<i>sativus</i>	ib.	Curatari	1001, 1039	<i>coun</i>	328
Cucurbita	81, 101	<i>gujanensis</i>	1039	<i>europaeum</i>	ib.
<i>Citrullus</i>	101	CURATELLA	777	<i>hederacefolium</i>	329
<i>hispida</i>	ib.	839		<i>indicum</i>	ib.
<i>lagenaria</i>	ib.	<i>americana</i>	839	<i>persicum</i>	ib.
<i>mammosa</i>	ib.	Curcuma	1, 8	Cyclas	660, 674
<i>Melopepo</i>	ib.	<i>longa</i>	8	<i>aromatica</i>	674
<i>ovifera</i>	ib.	<i>rotunda</i>	ib.	<i>spicata</i>	ib.
<i>Pepo</i>	ib.	Curtisia	311, 498	Cylista	1078, 1107
<i>ficeraria</i>	ib.	<i>Schreberi</i>	498	<i>villosa</i>	1107
<i>verrucosa</i>	ib.	Curupita	1000, 1068	Cymbaria	890, 934
Cuepia	771, 820	<i>gujanensis</i>	1068	<i>daurica</i>	934
<i>gujanensis</i>	820	Cuscuta	219, 285	Cynanchum	306,
Calhamia	740, 754	<i>americana</i>	285	441, 442	
<i>badiensis</i>	754			<i>acutum</i>	442

Cynanchum

<i>altissimum</i>	442
<i>arborescens</i>	441
<i>capense</i>	ib.
<i>carolinense</i>	ib.
<i>clausum</i>	442
<i>cordifolium</i>	441
<i>crispiflorum</i>	ib.
<i>creatum</i>	442
<i>extensum</i>	ib.
<i>filiforme</i>	ib.
<i>hirtum</i>	441
<i>lanceolatum</i>	442
<i>longiflorum</i>	ib.
<i>maritimum</i>	441
<i>monspeliacum</i>	442
<i>obliquum</i>	441
<i>obtusifolium</i>	442
<i>parviflorum</i>	441
<i>plantifolium</i>	442
<i>pyrotechnicum</i>	ib.
<i>racemosum</i>	441
<i>reticulatum</i>	ib.
<i>suberosum</i>	ib.
<i>tenellum</i>	442
<i>undulatum</i>	441
<i>virginale</i>	442

Cynara 1162, 1190,

1191

<i>acaulis</i>	1191
<i>Cardunculus</i>	1190
<i>horrida</i>	ib.
<i>humilis</i>	ib.
<i>integrifolia</i>	1191
<i>Scolymus</i>	1190

Cynoctonum 307, 443

<i>petiolatum</i>	443
<i>sessilifolium</i>	ib.

Cynoglossum 292,

318, 319

<i>apenninum</i>	319
<i>cheirifolium</i>	ib.

Cynoglossum

<i>creticum</i>	318
<i>Dioscoridis</i>	ib.
<i>japonicum</i>	319
<i>laevigatum</i>	ib.
<i>lanceolatum</i>	318
<i>linifolium</i>	319
<i>lusitanicum</i>	ib.
<i>officinale</i>	318
<i>omphalodes</i>	319
<i>pictum</i>	ib.
<i>scorpioides</i>	ib.
<i>silvaticum</i>	318
<i>virginicum</i>	319

Cynometra 656, 674

<i>cauliflora</i>	674
<i>ramiflora</i>	ib.

Cynomorium 2, 13

<i>cayanense</i>	13
<i>coccineum</i>	ib.
<i>jamaicense</i>	ib.

Cynosurus 88, 184,

185

<i>aegyptius</i>	185
<i>aureus</i>	ib.
<i>caeruleus</i>	184
<i>coracanus</i>	185
<i>cristatus</i>	184
<i>domingensis</i>	185
<i>echinatus</i>	184
<i>floccifolius</i>	185
<i>indicus</i>	ib.
<i>lagopodoides</i>	ib.
<i>Lima</i>	184
<i>multibracteatus</i>	ib.
<i>ficulus</i>	185
<i>sphaerocephalus</i>	184
<i>ternatus</i>	185
<i>uniflorus</i>	ib.
<i>Uniolae</i>	ib.
<i>virgatus</i>	ib.

Cyperus 84, 129-135

<i>aegyptius</i>	129
<i>alopecurus</i>	131
<i>alternifolius</i>	ib.
<i>arenarius</i>	130
<i>articulatus</i>	129
<i>capitatus</i>	130
<i>cinnamomeus</i>	ib.
<i>compactus</i>	ib.
<i>complanatus</i>	131
<i>compressus</i>	133
<i>confertus</i>	134
<i>conglomeratus</i>	ib.
<i>corymbosus</i>	135
<i>cruentus</i>	132
<i>denudatus</i>	ib.
<i>difformis</i>	133
<i>diphyllus</i>	130
<i>distans</i>	133
<i>dubius</i>	134
<i>effusus</i>	130
<i>elatus</i>	133
<i>elegans</i>	ib.
<i>esculentus</i>	132
<i>exaltatus</i>	ib.
<i>fastigiatus</i>	131
<i>fastigosus</i>	134
<i>ferrugineus</i>	131
<i>filiformis</i>	134
<i>flabelliformis</i>	135
<i>flavescens</i>	133
<i>flavidus</i>	132
<i>fuscus</i>	133
<i>glaber</i>	ib.
<i>globosus</i>	131
<i>globulosus</i>	135
<i>glomeratus</i>	133
<i>gradatus</i>	130
<i>Hesperis</i>	ib.
<i>hirsutus</i>	ib.
<i>Faminiacus</i>	132
<i>imbricatus</i>	134
<i>Iria</i>	132

Cyperus

laevigatus 132
 lateralis 129
leucocephalus 134
 ligularis 132
 longus 130
 minimus 129
minutus 130
 monostachyos 132
 Monti 130
mucronatus 129
niloticus *ib.*
nitens 131
niveus 134
 odoratus 133
Pangorei 131
paniculatus *ib.*
 pannonicus 132
 Papyrus 133
polystachyos 131
 pumilus 133
pygmaeus 130
 rotundus 132
Santonici 131
setaceus 129
 spathaceus 132
sphacelatus 134
squarrosus 132
stoloniferus 134
 strigosus 133
surinamensis 134
 tenellus 129
tenuiflorus 131
tenuis 134
 triflorus 133
tuberosus 131
umbellatus 135
viscosus 134

Cyphium 303, 370
capense 370

Cypripedium 21, 62
acaule 62
album *ib.*

Cypripedium

bulbosum *ib.*
 Calceolus *ib.*
japonicum *ib.*
Cyrilla 303, 411
 racemiflora 411
CYTINUS 740, 745
 Hypocistis 745
Cytisus 1075, 1078,
 1114, 1115
 argenteus 1114
 austriacus *ib.*
 Cajan *ib.*
 capitatus *ib.*
foliolosus *ib.*
 glaber *ib.*
 graecus 1115
 hirsutus 1114
 Laburnum 1115
 nigricans 1114
 prolifer *ib.*
 purpureus *ib.*
 sessilifolius *ib.*
 supinus *ib.*
 tener 1115
violaceus *ib.*
Wolgaricus 1114

Dactylis 87, 184
 capitata 184
 ciliaris *ib.*
 cynosuroides *ib.*
 geniculata *ib.*
 glomerata *ib.*
 lagopoides *ib.*
 patens *ib.*

Dais 659, 686, 687
 cotinifolia 686
disperma 687
laurifolia *ib.*
 octandra *ib.*

DALBERGIA 1075,

1084
 Lanceolaria 1084
 Monetaria *ib.*
Dalechampia 1000,
 1070
colorata 1070
 scandens *ib.*
Daphne 602, 631,
 632
 alpina 631
altaica 632
buxifolia *ib.*
calicina 631
caucasica 632
 Cneorum *ib.*
 dioica 631
 foetida 632
 Gnidium *ib.*
 indica *ib.*
Lagetto *ib.*
 Laureola 631
 Mezereum *ib.*
occidentalis *ib.*
 odora 632
 oleoides *ib.*
 pontica 631
 pubescens *ib.*
 rotundifolia 632
sericea *ib.*
 squarrosa *ib.*
 Tartonraira 631
 Thymelaea *ib.*
trifolia 632
vermiculata *ib.*
 villosa 631
Datisca 743, 757
 cannabina 757
 hirta *ib.*
Datura 293, 378,
 379
 arborea 379
 fastuosa

Datura		Delphinium		Dianthera	
fastuosa	379	Staphiliagria	837	verticillata	36
ferox	378	urceolatum	ib.	violacea	ib.
laevis	379	Demidoffia	307, 458	Dianthus	661, 710-
Metel	ib.	repens	458	712	
Stramonium	ib.	Dentaria	968, 979	albens	711
Tatula	ib.	bulbifera	979	alpinus	712
Daucus	308, 474	enneaphylla	ib.	arborescens	ib.
alatus	474	pentaphylla	ib.	arenarius	711
Carota	ib.	Dentella	297, 370	Armeria	710
divaricatus	ib.	repens	370	atro-rubens	ib.
Gingidium	ib.	Detarium	660, 700	barbatus	ib.
gummifer	ib.	senegalense	700	carolinianus	ib.
lucidus	ib.	DEUTZIA	661, 722	Carthusianorum	ib.
mauritanicus	ib.	teabra	722	Caryophyllus	711
muricatus	ib.	Dialium	21, 27	deltoides	ib.
polygamus	ib.	indum	27	diminutus	ib.
Visnaga	ib.	Dianthera	20, 35-37	ferrugineus	710
Decodon	656, 677	americana	36	fruticosus	712
aquaticus	677	caerulea	ib.	glacialis	711
DECUMARIA	742	clavata	ib.	glaucus	ib.
749		comata	ib.	japonicus	710
barbara	749	debilis	ib.	montpelicius	711
Deguelia	1076, 1085	ensifformis	37	moschatus	ib.
scandens	1085	eustachiana	36	plumarius	ib.
DELIMA	772, 819	flava	ib.	pomeridianus	ib.
farmentosa	819	hirsuta	35	prolifer	710
Delphinium	778,	humifusa	36	pumilus	711
837		hyssopifolia	37	pungens	712
aconiti	837	japonica	36	rupestris	711
Ajaxis	ib.	malabarica	ib.	silvestris	ib.
ambiguum	ib.	martinicensis	ib.	sinensis	ib.
carolinianum	ib.	nitida	35	superbus	ib.
Confolida	ib.	odora	36	virginicus	712
elatum	ib.	ovata	37	Diapensia	294, 325
exaltatum	ib.	paniculata	36	japonica	325
grandiflorum	ib.	pectoralis	ib.	Dichondra	307, 457,
hybridum	ib.	punctata	ib.	458	
intermedium	ib.	repens	ib.	repens	457
peregrinum	ib.	sessilis	35	sericea	458
punicum	ib.	fulcata	36		
		trifolca	ib.		

- Dicksonia** 1283, 1314
arborescens 1314
Culcita *ib.*
- Dictamnus** 655, 676
albus 676
capensis *ib.*
- Didelta** 1165, 1263
tetragoniaefolia 1263
- Digera** 300, 408
arvensis 408
- Digitalis** 889, 939, 940
ambigua 940
canariensis *ib.*
ferruginea 939
lutea *ib.*
minor *ib.*
obscura *ib.*
purpurea *ib.*
Sceptrum 940
Thapti 939
- Dilatris** 82, 119
paniculata 119
umbellata *ib.*
viscosa *ib.*
- Dillenia** 783, 866
indica 866
- Diodia** 214, 235, 236
prostrata 236
sarmentosa *ib.*
scandens *ib.*
simplex 235
teres 236
tetragona *ib.*
virginica 235
- DIONAEA** 658, 685
Muscipula 685
- Dioscorea** 527, 581, 582
aculeata 582
alata *ib.*
- Dioscorea**
bulbifera 582
japonica 581
oppositifolia 582
pentaphylla 581
quaternata *ib.*
quinata *ib.*
quinqueloba *ib.*
lativa *ib.*
septemloba *ib.*
trifida *ib.*
triphylla *ib.*
villosa *ib.*
- Diosma** 301, 408-410
barbigerum 410
bifidum 409
capense *ib.*
ciliatum *ib.*
corymbosum *ib.*
crenatum *ib.*
cupressinum *ib.*
ericoides *ib.*
hirsutum *ib.*
imbricatum *ib.*
lanceolatum *ib.*
latifolium *ib.*
marginatum 410
odoratissimum 409
oppositifolium *ib.*
pulchellum *ib.*
rubrum *ib.*
succulentum 408
tetragonum 410
unicapulare 409
uniflorum *ib.*
villosum 410
- Diospyros** 601, 617
Ebenum 617
glaberrima *ib.*
hirsuta *ib.*
Kaki *ib.*
Lotus *ib.*
- Diospyros**
tetrasperma 617
virginiana *ib.*
- Diphyssa** 1077, 1117
carthagenensis 1117
- Dipsacus** 210, 227
fullonum 227
laciniatus *ib.*
pilosus *ib.*
silvestris *ib.*
- Dirca** 602, 632
palustris 632
- DISA** 21, 62
grandiflora 62
longicornis *ib.*
maculata *ib.*
racemosa *ib.*
- DISANDRA** 593, 595
prostrata 595
- Disperma** 885, 892
repens 892
- Dodartia** 889, 955
indica 955
orientalis *ib.*
- DODECAS** 741, 751
surinamensis 751
- Dodecatheon** 292, 328
Meadia 328
- DODONAEA** 601, 618
angustifolia 618
viscosa *ib.*
- Dolichos** 1075, 1077, 1102-1105
acinacifor-
mis 1103
altissimus 1104
aristatus 1103
benghalen-
fis 1102

Dolichos

biflorus	1105
bulbosus	1104
capensis	1103
Catjang	1105
cultratus	1104
Didice	ib.
ensiformis	1103
Faba indica	1104
Faba nigrita	1102
filiformis	1104
funarius	ib.
gladiatus	1103
incurvus	ib.
Lablab	ib.
lignosus	ib.
lineatus	1104
Lubia	1105
luteolus	1103
luteus	ib.
minimus	1104
polytachyos	1103
pruriens	1104
pugioniformis	1105
purpureus	1104
repens	1105
reticulatus	1104
roseus	ib.
scarabacoides	ib.
sesquipedalis	1103
sinensis	ib.
Soja	1105
tetragonolobus	1103
tranquebari-	ib.
cus	ib.
trilobus	1104
unguiculatus	1103
urens	1104

Doliocarpus 774, 805

Calinea	805
major	ib.
Rolandri	ib.

Dombeya 887, 956

lapponica	956
DORAEANA	293, 329
japonica	329
Doronicum	1164,
	1243
acaule	1243
altaicum	ib.
Bellidiastrum	ib.
laevifolium	ib.
Pardalianches	ib.
plantagineum	ib.
ramosum	ib.

Dorstenia 217, 265

caulescens	265
Contragenea	ib.
cordifolia	ib.
Drakena	ib.
Houstoni	ib.
lucida	ib.
pubescens	ib.

Draba 967, 970, 971

alpina	971
caroliniana	ib.
ciliaris	ib.
fladnizensis	ib.
hirta	ib.
incana	ib.
muralis	ib.
pyrenaica	ib.
verna	970

Dracaena 525, 558

australis	558
borealis	ib.
Draco	ib.
ensifolia	ib.
erecta	ib.
ferrea	ib.
graminifolia	ib.
indivisa	ib.
marginata	ib.
medecoloides	ib.

Dracaena

striata	558
terminalis	ib.
undulata	ib.
volubilis	ib.

Dracocephalum

	886, 915
austriacum	915
canariense	ib.
canescens	ib.
denticulatum	ib.
grandiflorum	ib.
Moldavica	ib.
nutans	ib.
peltatum	ib.
peregrinum	ib.
pinnatum	ib.
Ruyfchiana	ib.
sibiricum	ib.
thymiflorum	ib.
virginianum	ib.

Dracontium 593,

	596, 597
camtschaticum	596
cordatum	ib.
foetidum	ib.
pentaphyllum	597
pertusum	ib.
polyphyllum	596
Quebitea	ib.
scandens	597
spinofum	596

Drosera 313, 514,

	515
acaulis	514
anglica	515
capensis	ib.
cistiflora	ib.
cuneifolia	514
indica	515
longifolia	514

- Drosera**
lusitanica 515
rotundifolia 514
DRYANDRA 997,
 1014
cordata 1014
Dryas 781, 861
anemonoides 861
geoides *ib.*
octopetala *ib.*
Drypis 311, 507
spinosa 507
Dugortia 775, 816
nucamentosa 816
Duranta 960
Ellisia *ib.*
Mutisia *ib.*
Plumieri *ib.*
DURIO 1149, 1154
Zibethinus 1154
DUROIA 523, 574
Eriopila 574
Ebenus 1076, 1100
cretica 1100
Echinophora 308
 471
spinosa 471
tenuifolia *ib.*
Echinops 1167,
 1280
Ritro 1280
sphaerocephalus *ib.*
spinosus *ib.*
strigosus *ib.*
Echites 294, 436-437
agglutinata 436
annularis 437
asperuginis 437
biflora *ib.*
Echites
bispinosa 437
caudata *ib.*
circinalis 436
corymbosa *ib.*
costata 437
difformis 436
domingensis *ib.*
floribunda *ib.*
heterophylla 437
quinquangularis 438
repens *ib.*
scholaris 437
semidigyna 436
siphylitica 437
spicata *ib.*
tuberecta 436
succulenta 437
torulosa 436
trifida *ib.*
umbellata 437
Echium 291, 322,
 323
argenteum 323
candicans 322
capitatum 323
creticum *ib.*
fruticosum 322
giganteum *ib.*
glaucophyllum 323
italicum *ib.*
laevigatum *ib.*
lusitanicum *ib.*
orientale *ib.*
plantagineum *ib.*
rubrum *ib.*
russicum *ib.*
spicatum 322
strictum 323
violaceum 323
vulgare *ib.*
ECKEBERGIA 656,
 680
capensis 680
ECLIPTA 1165, 1255
erecta 1255
latifolia *ib.*
prostrata *ib.*
punctata *ib.*
sessilis *ib.*
Ehretia 295, 393, 394
Beurreria 394
dubia *ib.*
exlucca *ib.*
halimifolia 393
internodis 394
linifolia *ib.*
spinosa 393
virgata *ib.*
EHRHARTA 524,
 549
Banksii 549
capensis *ib.*
punicea *ib.*
Elaeagnus 218, 275,
 276
angustifolia 275
crispa *ib.*
glabra *ib.*
latifolia *ib.*
macrophylla 276
multiflora 275
orientalis *ib.*
pungens 276
spinosa *ib.*
umbellata *ib.*
ELAEIS 521, 568
guineensis 568
Elaeocarpus 775,
 816, 817
copallifera 817
Dicera 816

oblonga

Elaeocarpus		Empetrum 90, 209	Epidendrum	
<i>oblonga</i>	817	<i>album</i>	209	<i>biflorum</i> 64
<i>ferrata</i>	816	<i>nigrum</i>	<i>ib.</i>	<i>capense</i> 68
Elaeodendrum 301,		<i>pinnatum</i>	<i>ib.</i>	<i>carinatum</i> <i>ib.</i>
417		Empleurum 217, 268		<i>caudatum</i> 63
<i>orientale</i>	417	<i>Aironi</i>	268	<i>ciliare</i> 65
Elate	83, 94	Enargea 524, 547		<i>claviculatum</i> 63
<i>silvestris</i>	94	<i>marginata</i>	547	<i>Clypeolus</i> 66
Elaterium	2, 11	Encelia 1166, 1261		<i>cochlearifolium</i> 69
<i>carthaginense</i>	11	<i>alternifolia</i>	1261	<i>cochleatum</i> 68
<i>trifoliatum</i>	<i>ib.</i>	Endrachium 293, 339		<i>coccineum</i> 63
Elatine 603, 643		<i>madagascariense</i>	339	<i>corniculatum</i> 67
<i>Alfinastrum</i>	643	Enurea 741, 748		<i>crispatum</i> 64
<i>Hydropiper</i>	<i>ib.</i>	<i>capreolata</i>	748	<i>cucullatum</i> 65
Elephantopus 1167,		EPACRIS 294, 336,		<i>diffusum</i> <i>ib.</i>
1279		337		<i>echinocarpon</i> 66
<i>angustifolius</i>	1279	<i>fasciculata</i>	337	<i>elongatum</i> <i>ib.</i>
<i>scaber</i>	<i>ib.</i>	<i>juniperina</i>	<i>ib.</i>	<i>equitans</i> 64
<i>spicatus</i>	<i>ib.</i>	<i>longifolia</i>	336	<i>Fasciola</i> 66
<i>tomentosus</i>	<i>ib.</i>	<i>pumila</i>	337	<i>filiforme</i> 69
ELLISIA 296, 330		<i>rosmarinifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>flabelliforme</i> 67
<i>Nyctelaea</i>	330	Eperua 659, 672		<i>Flos aëris</i> 63
Elymus 88, 197, 198		<i>falcata</i>	672	<i>fragrans</i> 66
<i>arenarius</i>	197	Ephedra 997, 1013		<i>funale</i> 69
<i>canadensis</i>	<i>ib.</i>	<i>aphylla</i>	1013	<i>furvum</i> 63
<i>caninus</i>	198	<i>distachya</i>	<i>ib.</i>	<i>glaucum</i> 64
<i>Caput Medusae</i>	<i>ib.</i>	<i>monostachya</i>	<i>ib.</i>	<i>globosum</i> 65
<i>carolinianus</i>	<i>ib.</i>	Ephielis 598, 611		<i>graminifolium</i> 69
<i>europaeus</i>	<i>ib.</i>	<i>guyanensis</i>	611	<i>graminoides</i> 64
<i>Hystrix</i>	<i>ib.</i>	Epichysium 1460		<i>guttatum</i> 68
<i>philadelphicus</i>	197	<i>argenteum</i>	<i>ib.</i>	<i>juncifolium</i> <i>ib.</i>
<i>fibricus</i>	<i>ib.</i>	Epidendrum 21,		<i>labiatum</i> 67
<i>subulatus</i>	198	63 - 69		<i>Lanceola</i> <i>ib.</i>
<i>tener</i>	<i>ib.</i>	<i>alvifolium</i>	68	<i>taxum</i> 69
<i>virginicus</i>	<i>ib.</i>	<i>alpestre</i>	69	<i>lineare</i> 63
Embelia 217, 280		<i>altissimum</i>	67	<i>maculatum</i> 68
<i>indica</i>	280	<i>amabile</i>	68	<i>micranthum</i> 69
EMEOTHRIUM		<i>auceps</i>	65	<i>minimum</i> 68
216, 279		<i>angustifolium</i>	66	<i>minutum</i> <i>ib.</i>
<i>coccineum</i>	279	<i>auctumnale</i>	64	<i>moniliforme</i> <i>ib.</i>
<i>umbellatum</i>	<i>ib.</i>	<i>bifidum</i>	68	<i>montanum</i> 65
				<i>Myosuros</i> 64
				<i>nocturnum</i> 65

Epidendrum

nadosum
nutans
ophioglossoides
ovale
ovatum
palmifolium
polybulbon
proliferum
pulchellum
punctatum
pusillum
racemiflorum
ramosum
resupinatum
retusum
rigidum
ruficolum
sanguineum
satyrioides
scriptum
secundum
ferrulatum
sertularioides
sessile
spatulatum
subulatum
tenuifolium
terc trifolium
teres
testae folium
tetrapetalum
tribuloides
trichocarpum
tridentatum
triquetrum
triste
tuberosum
umbellatum
umbelliferum
undulatum
utricularioides
Vanilla

Epidendrum

66 *variegatum*
 64 *vestitum*
 69 *vomeriforme*
 63 *Epigaea* 659, 696
 66 *cordifolia*
 66 *repens*
 64 *Epilobium* 599, 607,
 608
 63 *alpinum*
 68 *angustifolium*
 69 *Dodonaei*
 63 *glabellum*
 64 *hirsutum*
 68 *latifolium*
 65 *montanum*
 69 *obscurum*
 66 *palustre*
 67 *rotundifolium*
 68 *roseum*
 63 *tetragonum*
 65 *Epimedium* 215, 256
 67 *alpinum*
 63 *Equisetum* 1283,
 1288
 65 *arvense*
 66 *fluviatile*
 66 *giganteum*
 67 *hiemale*
 66 *limosum*
 66 *palustre*
 69 *pratense*
 67 *silvaticum*
 64 *Eraclyssa* 313, 520
 68 *hexagyna* 520
 66 *Eranthemum* 19, 27
 65 *angustifolium*
 67 *capense*
 66 *parvifolium*
 63 *falsoloides*

Erica 601, 622-629

627 *abietina*
 64 *arborea*
 626 *articularis*
 628 *australis*
 623 *axillaris*
 628 *baccans*
 628 *Bergiana*
 626 *bicolor*
 622 *bracteata*
 623 *bryantha*
 628 *calicina*
 623 *capitata*
 625 *cephalotes*
 624 *cerinthoides*
 629 *cernua*
 623 *ciliaris*
 628 *cinerea*
 625 *coccinea*
 628 *comosa*
 624 *concinna*
 624 *conspicua*
 628 *corifolia*
 626 *cruenta*
 625 *cubica*
 624 *curviflora*
 624 *cylindrica*
 622 *Deboecia*
 625 *dentata*
 626 *depressa*
 627 *empetrifolia*
 624 *fastigiata*
 627 *florida*
 628 *formosa*
 622 *fucata*
 624 *glandulosa*
 626 *glutinosa*
 628 *gnaphalodes*
 624 *grandiflora*
 626 *halicacaba*
 624 *herbacea*
 626 *hirta*
 623 *hispida*

imbri-

Erica		Erica		Erigeron	
<i>imbricata</i>	624	<i>tetragona</i>	623	<i>rivulare</i>	1224
<i>incarnata</i>	628	<i>Tetralix</i>	627	<i>scandens</i>	1223
<i>inflata</i>	627	<i>Thunbergii</i>	623	<i>sericeum</i>	<i>ib.</i>
<i>leucanthera</i>	623	<i>Totra</i>	<i>ib.</i>	<i>ficulum</i>	1224
<i>lutea</i>	626	<i>tubiflora</i>	624	<i>squarrosus</i>	<i>ib.</i>
<i>mammosa</i>	627	<i>umbellata</i>	623	<i>sumatrense</i>	1223
<i>margaritacea</i>	629	<i>urceolaris</i>	626	<i>tricusneatum</i>	1224
<i>marifolia</i>	626	<i>vagans</i>	625	<i>tuberosum</i>	1222
<i>Maifoni</i>	624	<i>ventricosa</i>	624	<i>uniflorum</i>	1224
<i>mediterranea</i>	<i>ib.</i>	<i>verticillata</i>	625	<i>viseosum</i>	1223
<i>melanthera</i>	623	<i>vestita</i>	<i>ib.</i>	Erinus 889, 951	
<i>Monsoniana</i>	626	<i>virescens</i>	626	<i>africanus</i>	951
<i>mucosa</i>	628	<i>virgata</i>	623	<i>alpinus</i>	<i>ib.</i>
<i>multiflora</i>	625	<i>vilcaria</i>	625	<i>capensis</i>	<i>ib.</i>
<i>nigrita</i>	626	<i>vulgaris</i>	628	<i>Lychnidea</i>	<i>ib.</i>
<i>nudicaulis</i>	625	Erigeron 1164,		<i>maritimus</i>	<i>ib.</i>
<i>obliqua</i>	627	1222-1224		<i>peruvianus</i>	<i>ib.</i>
<i>oetophylla</i>	<i>ib.</i>	<i>acre</i>	1224	<i>tristis</i>	<i>ib.</i>
<i>passerinae</i>	623	<i>aegyptiacum</i>	1223	Eriocaulon 89, 206	
<i>persoluta</i>	627	<i>alpinum</i>	<i>ib.</i>	<i>amplexicaule</i>	206
<i>petiolata</i>	622	<i>babaimense</i>	<i>ib.</i>	<i>anceps</i>	<i>ib.</i>
<i>Petiverii</i>	623	<i>bonariense</i>	1224	<i>decangulare</i>	<i>ib.</i>
<i>phyloides</i>	628	<i>camphoratum</i>	1223	<i>fasciculatum</i>	<i>ib.</i>
<i>pilulifera</i>	627	<i>canadense</i>	<i>ib.</i>	<i>quinquangulare</i>	<i>ib.</i>
<i>pineae</i>	625	<i>carolinianum</i>	1222	<i>serotinum</i>	<i>ib.</i>
<i>planifolia</i>	626	<i>cynosum</i>	1224	<i>setaceum</i>	<i>ib.</i>
<i>Plukenetii</i>	623	<i>decurrens</i>	1222	<i>sexangulare</i>	<i>ib.</i>
<i>pubescens</i>	627	<i>Droebachienae</i>	1224	<i>triangulare</i>	<i>ib.</i>
<i>pulchella</i>	625	<i>foetidum</i>	1222	Eriocephalus 1166,	
<i>purpurascens</i>	<i>ib.</i>	<i>glandulosum</i>	1223	1277	
<i>pyramidalis</i>	624	<i>glutinosum</i>	<i>ib.</i>	<i>africanus</i>	1277
<i>racemosa</i>	<i>ib.</i>	<i>Gouani</i>	<i>ib.</i>	<i>racemosus</i>	<i>ib.</i>
<i>ramentacea</i>	629	<i>gramineum</i>	1222	Eriophorum 84, 124	
<i>regerminans</i>	626	<i>graveolens</i>	<i>ib.</i>	<i>alpinum</i>	124
<i>retorta</i>	629	<i>jamaicense</i>	1224	<i>cyperinum</i>	<i>ib.</i>
<i>rubens</i>	628	<i>japonicum</i>	1223	<i>polytachyon</i>	<i>ib.</i>
<i>scoparia</i>	<i>ib.</i>	<i>incanum</i>	1222	<i>vaginatum</i>	<i>ib.</i>
<i>Sparrmanni</i>	624	<i>obliquum</i>	1223	<i>virginicum</i>	<i>ib.</i>
<i>spicata</i>	627	<i>philadelphicum</i>	<i>ib.</i>	Erithalis 299, 376	
<i>spumosa</i>	623	<i>pilosum</i>	1224	<i>fruticosa</i>	376
<i>strigosa</i>	627	<i>pinnatum</i>	<i>ib.</i>		
<i>tenuifolia</i>	622	<i>purpureum</i>	1223		

Erithalis		Erythrina	1075,	Eugenia	770, 787,
inodora	376		1076, 1087		788
polygama	ib.	carnea	1087	acutangula	788
Ernodea	212, 244	Corallodendrum	ib.	aquea	787
littoralis	244	Crista galli	ib.	baruenfis	788
Eroteum	775	herbacea	ib.	carthagenensis	787
rheoides		pieta	ib.	cotinifolia	788
undulatum		planifiliqua	ib.	gujanensis	ib.
Ervum	1075, 1078,	Erythronium	525,	Jambos	787
1112, 1113			546	latifolia	ib.
erectum	1113	carolinianum	546	malaccensis	ib.
Ervilia	ib.	Dens canis	ib.	Mini	ib.
hirsutum	ib.	Erythroxylum	662,	montana	ib.
Lens	ib.		725, 726	paniculata	ib.
monanthum	1112	arcolatum	725	periplocifolia	ib.
solonienfe	1113	buxifolium	726	Pseudopsidium	ib.
tetraspermum	ib.	ferrugineum	ib.	racemosa	788
volubile	ib.	havanense	725	sinemariensis	ib.
Eryngium	308, 466,	hypericifolium	726	undulata	ib.
467		laurifolium	ib.	uniflora	ib.
alpinum	467	longifolium	ib.	Euonymus	300, 407
americanum	ib.	macrophyllum	ib.	americanus	407
amethyllum	ib.	rusum	725	atro-purpu-	
aquaticum	466	sideroxyloides	726	reus	ib.
Bourgati	467	squamatum	725	europaeus	ib.
campeltre	ib.	ESCALLONIA	302,	japonicus	ib.
foetidum	466		418	inermis	ib.
maritimum	467	myrtilloides	418	latifolius	ib.
planum	466	Ethulia	1162, 1197	Tobira	ib.
pusillum	ib.	bidentis	1197	verrucosus	ib.
tricuspidatum	ib.	conyzoides	ib.	Euparea	303, 332
Erysimum	967, 983	divaricata	ib.	amoena	332
Alliaria	983	Sparganophora	ib.	Eupatorium	1162,
Barbarca	ib.	Struchium	ib.	1197-1200	
bicorne	ib.	tomentosa	ib.	ageratoides	1200
cl eiranthoides	ib.	uniflora	ib.	album	1198
hieracifolium	ib.	Eucalyptus	770, 790	altissimum	1199
hybridum	ib.	obliqua	790	aromaticum	1200
officinale	ib.	EUCLEA	742, 756	cacalestinum	ib.
pinnatum	ib.	racemosa	756	cannabinum	1199
polyceratone	ib.			chilense	1198
repandum	ib.			cinereum	1200

Eupatorium		Euphorbia 743,759- Euphorbia	
<i>compositifolium</i>	1199	766	<i>genistoides</i> 764
<i>cordifolium</i>	1200	<i>abyssinica</i> 759	<i>Gerardiana</i> 766
<i>Dalea</i>	1198	<i>aculeata</i> .	<i>glabrata</i> 760
<i>foeniculoides</i>	1199	<i>aleppica</i>	<i>glauc</i> 764
<i>fusco-rubrum</i>	1198	<i>amygdaloides</i>	<i>graminea</i> 762
<i>haltatum</i>	<i>ib.</i>	<i>anacantha</i>	<i>granulata</i> 761
<i>Houstoni</i>	<i>ib.</i>	<i>angulata</i>	<i>helioscopia</i> 765
<i>hyssopifolium</i>	<i>ib.</i>	<i>antiquorum</i>	<i>heptagona</i> 759
<i>japonicum</i>	1199	<i>Apios</i>	<i>heterophylla</i> 760
<i>incarnatum</i>	1200	<i>articulata</i>	<i>hiberna</i> 766
<i>ivae-folium</i>	<i>ib.</i>	<i>Atota</i>	<i>hirta</i> 762
<i>linearifolium</i>	1198	<i>balsamifera</i>	<i>hypericifolia</i> <i>ib.</i>
<i>maculatum</i>	1199	<i>belgradica</i>	<i>hyssopifolia</i> <i>ib.</i>
<i>Marrubium</i>	1198	<i>biumbellata</i>	<i>Ipecacuanhae</i> 761
<i>micranthon</i>	<i>ib.</i>	<i>bombensis</i>	<i>junceae</i> 765
<i>microphyl- lum</i>	1199	<i>canariensis</i>	<i>laeta</i> 763
<i>molle</i>	1200	<i>canescens</i>	<i>Lathyris</i> <i>ib.</i>
<i>montanum</i>	<i>ib.</i>	<i>Caput Medusae</i>	<i>linearis</i> 761
<i>myrsotifolium</i>	<i>ib.</i>	<i>carniolica</i>	<i>linifolia</i> 760
<i>nervosum</i>	1199	<i>cereiformis</i>	<i>litterata</i> 765
<i>odoratum</i>	1200	<i>Chamaesyce</i>	<i>maculata</i> 761
<i>parviflorum</i>	1197	<i>Characias</i>	<i>manmillaris</i> 759
<i>perfoliatum</i>	1199	<i>Clava</i>	<i>mauritanica</i> 760
<i>pilosum</i>	1198	<i>corallioides</i>	<i>mellifera</i> <i>ib.</i>
<i>purpureum</i>	1199	<i>cordata</i>	<i>meloformis</i> <i>ib.</i>
<i>rigidum</i>	<i>ib.</i>	<i>corollata</i>	<i>myrlinites</i> 766
<i>rotundifolium</i>	1198	<i>cotinifolia</i>	<i>myrtifolia</i> 761
<i>scabrum</i>	1199	<i>cuneiformis</i>	<i>nereifolia</i> 759
<i>scandens</i>	1198	<i>cyathophora</i>	<i>nicaeensis</i> 763
<i>fessilifolium</i>	<i>ib.</i>	<i>Cyparissias</i>	<i>nudiflora</i> 760
<i>finense</i>	1198	<i>dendroides</i>	<i>obliquata</i> 762
<i>stoechadifo- lium</i>	1200	<i>dichotoma</i>	<i>oblitterata</i> <i>ib.</i>
<i>syriacum</i>	1199	<i>diffusa</i>	<i>ocymoides</i> 760
<i>triflorum</i>	1198	<i>divaricata</i>	<i>officinalis</i> 759
<i>trifoliatum</i>	1199	<i>dulcis</i>	<i>orientalis</i> 765
<i>urticaefoli- um</i>	1200	<i>emarginata</i>	<i>origanoides</i> 762
<i>villosum</i>	1199	<i>epithymoides</i>	<i>palustris</i> 766
<i>zeylanicum</i>	1198	<i>Efula</i>	<i>Parelias</i> 764
		<i>exigua</i>	<i>parviflora</i> 761
		<i>falcata</i>	<i>Peplis</i> <i>ib.</i>
		<i>fimbriata</i>	<i>peploides</i> 762
		<i>fruticosa</i>	<i>Peplus</i> 763

Euphorbia		Euphrasia		Fagara	
<i>pitia</i>	760	<i>tricuspidata</i>	923	<i>spinosa</i>	258
<i>pilosa</i>	765	<i>viscosa</i>	924	<i>tragodes</i>	ib.
<i>pilulifera</i>	762	EURYA	741, 750	<i>trifoliata</i>	ib.
<i>pinca</i>	765	<i>japonica</i>	750	<i>zeylanica</i>	ib.
<i>piscatoria</i>	760	Euryandra	778, 835	Fagelia	20, 40
<i>Pithyusa</i>	764	<i>scandens</i>	835	<i>flavicans</i>	40
<i>platyphyllos</i>	765	Evea	210, 231	Fagonia	683
<i>polygonifolia</i>	761	<i>gujanensis</i>	231	<i>arabica</i>	ib.
<i>portlandica</i>	764	Evolvulus	312, 508	<i>cretica</i>	ib.
<i>portulacoides</i>	761	<i>alpinoides</i>	508	<i>hispanica</i>	ib.
<i>prostrata</i>	762	<i>emarginatus</i>	ib.	<i>indica</i>	ib.
<i>punctata</i>	761	<i>gangeticus</i>	ib.	<i>scabra</i>	ib.
<i>punicea</i>	765	<i>hederaceus</i>	ib.	FAGRAEA	296, 336
<i>retusa</i>	763	<i>linifolius</i>	ib.	<i>zeylanica</i>	336
<i>rosea</i>	762	<i>numularius</i>	ib.	Fagus	743, 757, 758
<i>saxatilis</i>	764	<i>sericeus</i>	ib.	<i>Castanea</i>	757
<i>segetalis</i>	ib.	<i>tridentatus</i>	ib.	<i>ferruginea</i>	758
Sequiera	766	Exacum	212, 250,	<i>pumila</i>	ib.
<i>ferrata</i>	765	<i>251</i>		<i>silvatica</i>	ib.
<i>sericornis</i>	764	<i>albens</i>	250	Falcata	1078, 1131
<i>silvatica</i>	ib.	<i>aureum</i>	ib.	<i>caroliniana</i>	1131
<i>spinosa</i>	ib.	<i>cordatum</i>	251	FALCKIA	526, 580
<i>taurinenfis</i>	ib.	<i>gujanense</i>	ib.	<i>repens</i>	580
<i>terraccina</i>	763	<i>punctatum</i>	ib.	Faramaea	212, 279
<i>thymifolia</i>	762	<i>ramosum</i>	ib.	<i>corymbosa</i>	279
Tiraculli	760	<i>spicatum</i>	ib.	<i>sessiliflora</i>	ib.
<i>tithymaloides</i>	ib.	<i>tenuifolium</i>	ib.	Fernelia	213, 244
<i>triaculeata</i>	759	Excaecaria	89, 203	<i>mauritiana</i>	244
<i>tuberosa</i>	763	<i>Agallocha</i>	203	Ferraria	81, 119
<i>verrucofa</i>	765			<i>pavonia</i>	119
Euphoria	598, 611			<i>undulata</i>	ib.
<i>sinensis</i>	611	Fabricia	770, 789	Ferula	309, 478, 479
Euphrasia	888, 923,	<i>myrtifolia</i>	789	<i>Alfa foetida</i>	479
<i>924</i>		Fagara	215, 258	<i>canadensis</i>	ib.
<i>cuneata</i>	924	<i>acuminata</i>	258	<i>communis</i>	478
<i>latifolia</i>	923	<i>emarginata</i>	ib.	Ferulago	ib.
<i>linifolia</i>	924	Euodia	ib.	<i>glauca</i>	ib.
<i>lutea</i>	923	<i>octandra</i>	ib.	<i>meoides</i>	ib.
Odontites	ib.	<i>pentandra</i>	ib.	<i>nodiflora</i>	479
<i>officinalis</i>	ib.	Piperita	ib.	<i>orientalis</i>	478
<i>rubra</i>	ib.	Pterotz	ib.		

Ferula

<i>persica</i>	479
<i>tingitana</i>	478
<i>villosa</i>	479

Festuca 88, 185-188

<i>amctnyltina</i>	186
<i>arundinacea</i>	187
<i>bromoides</i>	185
<i>calicina</i>	187
<i>cinerea</i>	186
<i>cristata</i>	187
<i>dichotoma</i>	ib.
<i>dumetorum</i>	186
<i>duriuscula</i>	ib.
<i>elator</i>	ib.
<i>fasciculata</i>	ib.
<i>fluitans</i>	187
<i>fusca</i>	ib.
<i>heterophylla</i>	ib.
<i>Halleri</i>	186
<i>indica</i>	187
<i>lanceolata</i>	188
<i>misera</i>	187
<i>monostachya</i>	188
<i>mucronata</i>	187
<i>multiflora</i>	188
<i>myuros</i>	186
<i>nemorum</i>	ib.
<i>octostora</i>	188
<i>ovina</i>	185
<i>pauciflora</i>	187
<i>phoenicoides</i>	186
<i>pista</i>	187
<i>pumila</i>	186
<i>quadriflora</i>	188
<i>reptatrix</i>	186
<i>rubra</i>	187
<i>sciuroides</i>	186
<i>silvatica</i>	187
<i>spadicea</i>	186
<i>speciosa</i>	187
<i>spinosa</i>	188

Festuca

<i>triflora</i>	187
<i>varia</i>	ib.

Feuillea 310, 500

<i>cordifolia</i>	500
<i>trilobata</i>	ib.

Ficus 83, 96-99

<i>americana</i>	98
<i>aspera</i>	ib.
<i>bengalensis</i>	96
<i>benjamina</i>	ib.
<i>capensis</i>	99
<i>Carica</i>	96
<i>Chanas</i>	97
<i>cordata</i>	98
<i>coriacea</i>	97
<i>costata</i>	96
<i>drupacea</i>	99
<i>falcata</i>	98
<i>Grenatum</i>	ib.
<i>heterophylla</i>	97
<i>hispida</i>	ib.
<i>indica</i>	96
<i>lucida</i>	ib.
<i>maculata</i>	97
<i>microcarpa</i>	ib.
<i>morifolia</i>	97
<i>nymphacifolia</i>	96
<i>obliqua</i>	98
<i>palmata</i>	97
<i>pedunculata</i>	96
<i>pertusa</i>	97
<i>prolixa</i>	98
<i>pumila</i>	97
<i>punctata</i>	98
<i>racemosa</i>	97
<i>religiosa</i>	96
<i>reticulata</i>	99
<i>retusa</i>	97
<i>scabra</i>	98
<i>septica</i>	ib.
<i>serrata</i>	97

Ficus

<i>sinuata</i>	99
<i>stipulata</i>	98
<i>Sur</i>	97
<i>Sycomorus</i>	96
<i>Taab</i>	98
<i>Toka</i>	ib.
<i>toxicaria</i>	97
<i>trigona</i>	ib.
<i>vasta</i>	ib.
<i>venosa</i>	96
<i>virens</i>	ib.

Filago 1166, 1278

<i>acaulis</i>	ib.
<i>arvensis</i>	ib.
<i>gallica</i>	ib.
<i>germanica</i>	ib.
<i>Leontopodium</i>	ib.
<i>montana</i>	ib.
<i>pyramidata</i>	ib.

Fissilia 82, 93

<i>psittacorum</i>	93
--------------------	----

FIWA 740, 745

<i>japonica</i>	745
-----------------	-----

Flacourtia 780, 852

<i>Ramoutchi</i>	852
------------------	-----

Flagellaria 527, 586

<i>indica</i>	586
---------------	-----

Flaveria 1166, 1269

<i>chilensis</i>	1269
<i>peruviana</i>	ib.

Foetidia 771, 793

<i>borbonica</i>	793
------------------	-----

Fontinalis 1284,

1324	
<i>albicans</i>	1324
<i>alpina</i>	ib.
<i>antipyretica</i>	ib.
<i>capillacea</i>	ib.
<i>crispa</i>	ib.

disticha

Fontinalis		Fritillaria		Fucus	
<i>disticha</i>	1324	<i>nana</i>	546	<i>confervoides</i>	1384
<i>minor</i>	<i>ib.</i>	<i>perfica</i>	545	<i>contortus</i>	1387
<i>squamosa</i>	<i>ib.</i>	<i>punctata</i>	<i>ib.</i>	<i>corallioides</i>	1384
Forgeſia	297, 353	<i>pyrenaica</i>	<i>ib.</i>	<i>corneus</i>	<i>ib.</i>
<i>racemosa</i>	353	<i>regia</i>	546	<i>corymbiferus</i>	1383
Forskahlea	663, 738	Fuchſia	601, 617	<i>crenatus</i>	1388
<i>angustifolia</i>	738	<i>coccinea</i>	617	<i>crinitus</i>	1386
<i>candida</i>	<i>ib.</i>	<i>excorticata</i>	<i>ib.</i>	<i>crispatus</i>	1387
<i>tenacissima</i>	<i>ib.</i>	<i>involuta</i>	<i>ib.</i>	<i>crispus</i>	<i>ib.</i>
FORSTERA	21, 70	<i>multiflora</i>	<i>ib.</i>	<i>cuneiformis</i>	1389
<i>sedifolia</i>	70	<i>triphylla</i>	<i>ib.</i>	<i>debilis</i>	<i>ib.</i>
Forsythia	776, 808	Fucus	1285, 1380-	<i>dentatus</i>	1383
<i>scandens</i>	808		1390	<i>denticulatus</i>	1381
FOTHERGILLIA		<i>abrotanifolius</i>	1385	<i>digitatus</i>	1388
	777, 839	<i>abrotanoides</i>	1382	<i>discolor</i>	1384
<i>alnifolia</i>	839	<i>acerofus</i>	1389	<i>distichus</i>	1381
Eragaria	781, 857	<i>acinarius</i>	1380	<i>divaricatus</i>	1380
<i>monophylla</i>	857	<i>aculeatus</i>	1384	<i>edulis</i>	1382
<i>vesca</i>	<i>ib.</i>	<i>Agarum</i>	1390	<i>elongatus</i>	1381
Frankenia	522, 577	<i>alatus</i>	1387	<i>ericoides</i>	1384
<i>hirsuta</i>	577	<i>albus</i>	1384	<i>esculentus</i>	1389
<i>lacvis</i>	<i>ib.</i>	<i>angulatus</i>	1383	<i>fastigiatus</i>	1383
<i>pulverulenta</i>	<i>ib.</i>	<i>angustifolius</i>	1389	<i>filiatus</i>	1388
<i>revoluta</i>	578	<i>aphyllanthos</i>	1385	<i>Filum</i>	1384
Franklinia	775, 810	<i>articulatus</i>	1381	<i>Flagellum</i>	1389
<i>americana</i>	810	<i>baccatus</i>	1382	<i>flavus</i>	1390
Fraſera	215, 256	<i>Bailloviana</i>	1386	<i>foeniculaceus</i>	1382
<i>carolinensis</i>	256	<i>Bastera</i>	<i>ib.</i>	<i>foliifer</i>	1388
Fraxinus	22, 75	<i>bicornis</i>	1388	<i>fragilis</i>	1389
<i>americana</i>	75	<i>bifidus</i>	1389	<i>fruticulosus</i>	<i>ib.</i>
<i>excellior</i>	<i>ib.</i>	<i>bracteatus</i>	1390	<i>furcellatus</i>	1383
<i>integrifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>buccinalis</i>	1389	<i>Gaertnera</i>	1386
<i>novae Angliae</i>	<i>ib.</i>	<i>Bursa pastoris</i>	1383	<i>geniculatus</i>	1381
<i>Ornus</i>	<i>ib.</i>	<i>canaliculatus</i>	1381	<i>gigartinus</i>	1386
<i>pubescens</i>	<i>ib.</i>	<i>capillaceus</i>	1384	<i>glacialis</i>	1388
<i>rotundifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>capitatus</i>	1383	<i>granulatus</i>	1382
Fritillaria	525, 545,	<i>cartilagineus</i>	1385	<i>hirsutus</i>	1384
	546	<i>ceranoides</i>	1380	<i>holisetaceus</i>	1387
<i>imperialis</i>	545	<i>cespitosus</i>	1386	<i>hypnoides</i>	1390
<i>Meleagris</i>	<i>ib.</i>	<i>ciliatus</i>	<i>ib.</i>	<i>inflatus</i>	1380
		<i>Clathrus</i>	1390	<i>Koelreuteri</i>	1388
		<i>concatenatus</i>	1382	<i>laceratus</i>	1387

Fucus

Fucus

Fumaria

<i>laciniatus</i>	1388	<i>salicifolius</i>	1380	<i>bulbosa</i>	1080
<i>laminosus</i>	<i>ib.</i>	<i>sanguineus</i>	1387	<i>capnoides</i>	<i>ib.</i>
<i>lanosus</i>	1383	<i>scorpioides</i>	1384	<i>capreolata</i>	<i>ib.</i>
<i>lendigerus</i>	1380	<i>telaginoides</i>	1382	<i>claviculata</i>	<i>ib.</i>
<i>lichenoides</i>	1383	<i>sericeus</i>	1385	<i>Cucullaria</i>	1079
<i>ligulatus</i>	1387	<i>Serra</i>	<i>ib.</i>	<i>enncaphylla</i>	1080
<i>linearis</i>	1388	<i>ferratus</i>	1380	<i>fungosa</i>	1079
<i>longissimus</i>	1384	<i>ferrulatus</i>	1388	<i>intermedia</i>	<i>ib.</i>
<i>loreus</i>	1382	<i>fertularioides</i>	1385	<i>lutea</i>	1080
<i>lycopodioides</i>	1384	<i>feticulosus</i>	1382	<i>minor</i>	<i>ib.</i>
<i>marginalis</i>	<i>ib.</i>	<i>filiculolus</i>	1381	<i>nobilis</i>	1079
<i>musciformis</i>	<i>ib.</i>	<i>filiquosus</i>	<i>ib.</i>	<i>officinalis</i>	1080
<i>Myrica</i>	1382	<i>spermophorus</i>	1386	<i>Schangini</i>	<i>ib.</i>
<i>natans</i>	1380	<i>ipinosus</i>	<i>ib.</i>	<i>sempervirens</i>	<i>ib.</i>
<i>nodosus</i>	1381	<i>spinulosus</i>	<i>ib.</i>	<i>spectabilis</i>	1079
<i>Osmunda</i>	1385	<i>spiralis</i>	1380	<i>spicata</i>	1080
<i>ovarius</i>	1380	<i>subrepandus</i>	1381	<i>vellicaria</i>	<i>ib.</i>
<i>palmatus</i>	1389	<i>Tendo</i>	1384		
<i>Palmetta</i>	1388	<i>triangularis</i>	1383	Gaertnera 656, 685	
<i>papillofus</i>	1386	<i>trinodis</i>	1382	<i>indica</i>	685
<i>penicilliformis</i>	1382	<i>triqueter</i>	1382		
<i>peucedanifolius</i>	1381	<i>truncatus</i>	1388	GAHNIA 526, 578	
<i>Pilularia</i>	1383	<i>turbinatus</i>	1380	<i>procera</i>	578
<i>pinnatifidus</i>	1385	<i>undulatus</i>	1381	<i>schoenoides</i>	<i>ib.</i>
<i>pinnatus</i>	1390	<i>uvifer</i>	1386	Galanthus 523, 534	
<i>pistillatus</i>	1386	<i>venosus</i>	1387	<i>nivalis</i>	534
<i>plicatus</i>	1385	<i>vermicularis</i>	1386	Galaridia 1165, 1259	
<i>plumaris</i>	1388	<i>vesiculolus</i>	1380	<i>alternifolia</i>	1259
<i>plumosus</i>	1385	<i>viridis</i>	1383	Galax	415
<i>polyphyllus</i>	1389	<i>viscidus</i>	1389	<i>aphylla</i>	<i>ib.</i>
<i>potypodioides</i>	1388	<i>vittatus</i>	1387		
<i>prolifer</i>	1390	<i>volubilis</i>	<i>ib.</i>	GALAXIA 995, 1005	
<i>pseudoceranoides</i>	1383	FUIRENA 84, 123		<i>graminea</i>	1005
<i>purpureus</i>	1384	<i>paniculata</i>	123	<i>obscura</i>	<i>ib.</i>
<i>pyriferus</i>	1381	Fuligo 1287, 1466		<i>ovata</i>	<i>ib.</i>
<i>racemosus</i>	1382	<i>capitata</i>	1466	Galedupa 1076, 1086	
<i>ramentaceus</i>	1387	<i>Lycoperdon</i>	<i>ib.</i>	<i>Pungam</i>	1086
<i>Rosa marina</i>	1381	<i>panicea</i>	<i>ib.</i>	Galega 1075, 1078,	
<i>rotundus</i>	1383	<i>septica</i>	<i>ib.</i>	1129-1131	
<i>rubens</i>	1387	Fumaria	1075,	<i>caerulea</i>	1130
<i>rudis</i>	1385	1079, 1080		<i>capensis</i>	<i>ib.</i>
<i>saccharinus</i>	1389	<i>acaulis</i>	1080		

Galega		Galium		Galvesia	888, 937
canibaea	1129	elatum	238	fruticosa	937
cinerea	ib.	glaucum	239	Garcinia	740, 748
daurica	1130	graecum	240	celebica	748
filiformis	1131	hercynicum	238	cornea	ib.
littoralis	1130	hierosolymita-		Mangostana	ib.
longifolia	1131	num	239	Gardenia	298, 433-
maxima	1130	<i>Fussien</i>	237	434	
ochroleuca	ib.	<i>Linckii</i>	240	<i>dumetorum</i>	434
officinalis	1129	<i>linifolium</i>	235	florida	433
pallens	ib.	<i>lucidum</i>	ib.	gummifera	ib.
piscatoria	1130	maritimum	240	<i>jasminoides</i>	434
pulchella	ib.	<i>megalospermum</i>	238	<i>latifolia</i>	433
purpurea	ib.	minutum	239	<i>micranthos</i>	434
senticosa	ib.	Mollugo	ib.	Mussaenda	433
spicata	1131	montanum	237	<i>Pandacaki</i>	434
spinosa	1130	montium	ib.	<i>radicans</i>	433
stricta	ib.	<i>obliquum</i>	238	<i>Röthmannia</i>	434
tindoria	1129	palustre	237	<i>scandens</i>	ib.
villosa	1130	parisiense	240	spinosa	ib.
virginica	ib.	<i>paschale</i>	237	Thunbergia	433
Galenia	602, 636	<i>pilosum</i>	240	<i>uliginosa</i>	434
africana	636	purpureum	239	Garidella	661, 722
procumbens	ib.	pusillum	ib.	<i>Nigellastrum</i>	722
Galeopsis	885, 905	pyrenaicum	238	Gastonia	744, 769
cannabina	905	<i>rigidum</i>	239	<i>spongiosa</i>	769
grandiflora	ib.	rubroides	237	Gaura	599, 607
Ladanum	ib.	rubrum	237	biennis	607
Tetrahit	ib.	saxatile	239	Gemostoma	377
Galipea	887, 944	<i>scabrum</i>	ib.	<i>rupestre</i>	ib.
trifoliata	944	silvaticum	ib.	Genipa	298, 388
Galium	214, 237-240	<i>silvestre</i>	ib.	americana	388
<i>anizophyllum</i>	238	spurium	238	Genista	1075, 1076,
Aparine	240	<i>tenu</i>	ib.	1090, 1091	
aparinoides	ib.	tenuifolium	237	anglica	1091
aristatum	239	tinctorium	ib.	<i>aspalathoides</i>	ib.
asperum	238	trifidum	240	canariensis	1090
<i>austriacum</i>	ib.	<i>tunetanum</i>	237	candicans	ib.
bermudianum	240	uliginosum	239	florida	ib.
Bocconi	238	verum	237	germanica	1091
boreale	239	<i>Walteri</i>	237	<i>hirsuta</i>	ib.
cinereum	238	GALOPINA	219, 221	hispanica	ib.
corrudaefolium	237	circacoides	28	humi-	

Genista

humifusa	1090
limfolia	ib.
lufitanica	1091
pendulina	1090
pilota	ib.
ſagittalis	ib.
ſericea	ib.
ſibirica	ib.
tindoria	ib.
tridentata	ib.

Gentiana 307, 460-

462	
acaulis	460
Amarella	462
aphylla	ib.
aquatica	461
afclepiadea	460
aurea	461
bavarica	ib.
Cachanlabuan	462
campanulata	460
campeſtris	460
Cateſbaei	461
Centaureum	ib.
ciliata	462
Cruciata	ib.
decumbens	461
elongata	462
exacoides	ib.
exaltata	461
filiformis	462
frigida	461
heterodita	462
lutea	460
maritima	462
montana	461
nana	ib.
nivalis	ib.
pannonica	460
Pneumonanthe	ib.
Porphyrio	462
proſtrata	ib.

Gentiana

pulchella	461
pumila	ib.
punctata	460
purpurea	ib.
pyrenaica	ib.
quinquefolia	462
Saponaria	460
ſaxoſa	461
ſcilloides	462
ſeffilis	ib.
ſpicata	ib.
tetragona	ib.
utriculoſa	ib.
verna	461
verticillaris	462
verticillata	ib.
villoſa	460
viſcoſa	462

Geoffroya 1078,

1115	
inermis	1115
ſpinofa	ib.

Geranium 997,

1015 - 1026	
abrotanifolium	1024
acerifolium	1022
acetolum	1021
aculeatum	1024
africanum	1022
alceoides	1024
alchimilloides	1021
alpinum	1020
althaeoides	1022
appendicula-	
tum	1025
arabicum	1015
arduinum	1019
arenarium	1024
argenteum	1016
articulatum	1023
aſphodeloides	1017
aſtragaliſolium	1025

Geranium

auritum	1021
hetrachioides	1017
betonicum	1024
heculinum	1021
bicolor	1023
biſtorum	1022
biſolium	ib.
bipinnatum	1018
bohemicum	1016
Botrys	1018
capillare	1025
capitatum	1023
carnofum	1024
carolinianum	1016
chaerophyllum	1019
chium	ib.
ciconium	ib.
cicutarium	1020
ciliatum	1021
cinereum	1016
columbinum	ib.
cordifolium	1021
coriandriſolium	1025
cotyledonis	1022
cratifolium	1018
cratſum	1025
criſpum	1023
cucullatum	1022
daucifolium	1025
diſſectum	1016
elongatum	1020
emargina-	
tum	1015
exſtipulatum	1023
ferulaceum	1025
flavum	1026
fruticoſum	1025
fulgidum	1024
fulcum	1017
gibboſum	1024
glanduloſum	1020
glaucophyllum	1019

Geranium

<i>glaucum</i>	1021
<i>grossularioides</i>	1022
<i>gruinum</i>	1018
<i>heliotropioides</i>	ib.
<i>hermannifolium</i>	1022
<i>hirsutum</i>	1023
<i>hirtum</i>	1020
<i>hispidum</i>	1023
<i>humile</i>	1016
<i>hybridum</i>	1021
<i>ibericum</i>	1017
<i>incanum</i>	1016
<i>incarnatum</i>	1019
<i>inquinans</i>	1022
<i>lacerum</i>	1018
<i>laciniatum</i>	1019
<i>laevigatum</i>	1024
<i>lanceolatum</i>	1021
<i>littoreum</i>	1019
<i>lobatum</i>	1024
<i>longifolium</i>	1021
<i>lucidum</i>	1018
<i>lupinoides</i>	1016
<i>macrorhizon</i>	1017
<i>maculatum</i>	ib.
<i>malacoides</i>	1018
<i>marginatum</i>	1020
<i>maritimum</i>	1018
<i>minimum</i>	1025
<i>molle</i>	ib.
<i>montanum</i>	1016
<i>moschatum</i>	1019
<i>murcicum</i>	ib.
<i>myrrhifolium</i>	1025
<i>nodosum</i>	1017
<i>odoratissimum</i>	1022
<i>oenotherae</i>	1021
<i>ovatum</i>	ib.
<i>oxaloides</i>	ib.
<i>palmatum</i>	1018
<i>palustre</i>	1017

Geranium

<i>papilionaceum</i>	1022
<i>parvulum</i>	1015
<i>peltatum</i>	1020
<i>petraeum</i>	ib.
<i>phaeum</i>	1017
<i>pilosum</i>	1022
<i>pinnatifidum</i>	1024
<i>pinnatum</i>	1025
<i>praecox</i>	1018
<i>pratense</i>	1017
<i>proliferum</i>	1025
<i>prostratum</i>	1015
<i>pulverulentum</i>	1019
<i>pusillum</i>	1016
<i>pyrenaicum</i>	ib.
<i>quercifolium</i>	1023
<i>ramosissimum</i>	1025
<i>ranunculoides</i>	1015
<i>reflexum</i>	1017
<i>Reichardi</i>	1015
<i>revolutum</i>	1024
<i>robertianum</i>	1018
<i>romanum</i>	1020
<i>rotundifolium</i>	1018
<i>rupestre</i>	1020
<i>sanguineum</i>	1015
<i>scabrum</i>	1023
<i>sessiliflorum</i>	1015
<i>sibiricum</i>	ib.
<i>silvaticum</i>	1017
<i>spinosum</i>	1015
<i>stipulaceum</i>	1022
<i>striatum</i>	1017
<i>tubulare</i>	1020
<i>terebinthinaceum</i>	1023
<i>ternatum</i>	1024
<i>tetragonum</i>	1020
<i>triangulare</i>	1019
<i>trifidum</i>	1023
<i>trifolium</i>	1019
<i>triste</i>	1025

Geranium

<i>tuberosum</i>	1015
<i>variegatum</i>	1023
<i>villosum</i>	1025
<i>viscosum</i>	1023
<i>vitifolium</i>	ib.
<i>zonale</i>	1020

Gerardia 889, 927,

928	
<i>delphinifolia</i>	928
<i>erecta</i>	ib.
<i>flava</i>	927
<i>glutinosa</i>	ib.
<i>japonica</i>	ib.
<i>nigrina</i>	ib.
<i>pedicularia</i>	ib.
<i>purpurea</i>	928
<i>scabra</i>	ib.
<i>setacea</i>	ib.
<i>tuberosa</i>	927
<i>tubulosa</i>	928

Gerbera 647, 652

<i>recentior</i>	652
Geropogon 1161,	
1168	
<i>caliculatus</i>	1168
<i>glaber</i>	ib.
<i>hirsutus</i>	ib.

Geruma 301, 411

<i>alba</i>	411
Gesneria 888, 929	
930	
<i>acaulis</i>	930
<i>calicina</i>	ib.
<i>corymbosa</i>	929
<i>exserta</i>	ib.
<i>grandis</i>	930
<i>humilis</i>	ib.
<i>pulchella</i>	929
<i>pumila</i>	ib.
<i>scabra</i>	ib.

Gesneria		Gladiolus 82, 110	Gleditschia 521, 566
<i>toментофа</i>	929	112	<i>inermis</i> 566
<i>ventricофа</i>	<i>ib.</i>	<i>alatus</i> 110	<i>triacantha</i> <i>ib.</i>
GETHYLLIS 524,		<i>alopecurtoides</i> 111	Glinus 744, 768
564		<i>anceps</i> <i>ib.</i>	<i>cr. Bullinus</i> 768
<i>ciliaris</i> 564		<i>angustus</i> <i>ib.</i>	<i>diétamnoides</i> <i>ib.</i>
<i>lanceolata</i> <i>ib.</i>		<i>blondus</i> <i>ib.</i>	<i>lotoides</i> <i>ib.</i>
<i>spiralis</i> <i>ib.</i>		<i>capitatus</i> 112	<i>ietiflorus</i> <i>ib.</i>
<i>villosa</i> <i>ib.</i>		<i>carinatus</i> 111	GLOBBA 21, 49
Geum 781, 860, 861		<i>carneus</i> <i>ib.</i>	<i>marantina</i> 49
<i>album</i> 861		<i>communis</i> 110	<i>nutans</i> <i>ib.</i>
<i>aleppicum</i> 860		<i>crispus</i> 112	<i>uviformis</i> <i>ib.</i>
<i>canadense</i> <i>ib.</i>		<i>falcatus</i> <i>ib.</i>	Globifera 19, 32
<i>carolinianum</i> 861		<i>flavus</i> 111	<i>Umbros</i> 32
<i>hybridum</i> <i>ib.</i>		<i>flexuosus</i> <i>ib.</i>	Globularia 210, 226
<i>japonicum</i> 860		<i>gramineus</i> 112	<i>Alypum</i> 226
<i>montanum</i> 861		<i>imbricatus</i> 110	<i>bisnagarica</i> <i>ib.</i>
<i>reptans</i> <i>ib.</i>		<i>junceus</i> 112	<i>cordifolia</i> <i>ib.</i>
<i>rivale</i> <i>ib.</i>		<i>latifolius</i> <i>ib.</i>	<i>longifolia</i> <i>ib.</i>
<i>urbanum</i> 860		<i>Loewenia</i> <i>ib.</i>	<i>nudicaulis</i> <i>ib.</i>
<i>virginianum</i> <i>ib.</i>		<i>longiflorus</i> 111	<i>orientalis</i> <i>ib.</i>
Gevuina 891, 966		<i>marginatus</i> 112	<i>spinosa</i> <i>ib.</i>
<i>Avellana</i> 966		<i>montanus</i> 111	<i>vulgaris</i> <i>ib.</i>
Ghinia 20, 37		<i>plicatus</i> 110	Glochidion 82, 104
<i>Tamonea</i> 37		<i>ramosus</i> 111	<i>uniflorum</i> 104
Gilibertia 656, 682		<i>recurvus</i> 110	Gloriosa 525, 546
<i>deandra</i> 682		<i>securiger</i> 111	<i>simplex</i> 546
<i>beterophylla</i> <i>ib.</i>		<i>spathaceus</i> 112	<i>superba</i> <i>ib.</i>
<i>oppositifolia</i> <i>ib.</i>		<i>spicatus</i> 111	Glossopetalum 312,
<i>ovata</i> <i>ib.</i>		<i>strictus</i> 112	510
Ginannia 647, 653		<i>sulphureus</i> 111	<i>glabrum</i> 510
<i>gujanensis</i> 653		<i>tenellus</i> 112	<i>tomentosum</i> <i>ib.</i>
GINORA 741, 754		<i>tristis</i> 111	GLUTA 301, 417
<i>americana</i> 754		<i>tubiflorus</i> 112	<i>Benghas</i> 417
GISECKIA 312, 515		<i>undulatus</i> 110	Glycina 1075, 1078,
<i>pharnacioides</i> 515		<i>viridis</i> <i>ib.</i>	1105, 1106
GLABRARIA 1149,		<i>Watsonius</i> 111	<i>Apios</i> 1106
1153		Glandularia 886, 920	<i>bituminosa</i> <i>ib.</i>
<i>terfa</i> 1153		<i>carolinensis</i> 920	<i>caribaea</i> <i>ib.</i>
		Glaux 304, 428	<i>comosa</i> <i>ib.</i>
		<i>maritima</i> 428	<i>debilis</i> 1105
		Glecoma 885, 904	
		<i>hederaceum</i> 904	

Glycina		Gnaphalium		Gnaphalium	
frutescens	1106	cylindricum	1215	purpureum	1216
javanica	ib.	cymosum	ib.	radiatum	1217
labialis	ib.	declinatum	1217	repens	1214
lucida	ib.	dentatum	1214	rutilans	1215
monoica	1105	denudatum	1216	sanguineum	ib.
monophylla	ib.	dioicum	ib.	ferratum	1214
numularia	1106	discolorum	1213	silvaticum	1217
phaseloides	1105	ericoides	ib.	spicatum	ib.
reticulata	ib.	eximium	ib.	squarrosum	1216
rosea	1106	foetidum	1215	stellatum	ib.
striata	ib.	Forskahlîi	1214	Stoechas	1214
suavecolens	ib.	fruticans	1213	supinum	1217
subterranea	1105	glomeratum	1217	tegetifolium	1213
tomentosa	1106	grandiflorum	1213	tomentosum	1217
triloba	ib.	helianthemifoli-		trinerve	1213
villosa	1105	um	1216	uliginosum	1217
Glycyrrhiza	1075,	hiemale	1218	umbellatum	1214
1077, 1117		hispidum	1214	undatum	1213
asperima	1117	japonicum	1218	undulatum	1215
echinata	ib.	ignescens	1214	uniflorum	1215
glabra	ib.	imbricatum	1215	verticilla-	
hirsuta	ib.	indicum	1216	tum	1217
Gmelina	888, 944	involutratum	1217	Vira vira	1215
asiatica	944	lanatum	ib.	Gnetum	995, 1003
coromandeliana	ib.	luteo-album	1215	Gnemon	1003
indica	ib.	margaritaceum	1216	Gnidia	600, 633
Gnaphalium	1163,	maritimum	1214	acerosa	633
1213-1218		milleflorum	ib.	capitata	ib.
albescens	1215	mucronatum	ib.	daphnaefolia	ib.
alpinum	1216	muricatum	1213	filamentosa	ib.
americanum	ib.	norwegicum	1217	imbricata	ib.
appendicula-		nudifolium	1215	oppositifolia	ib.
tum	1213	nudum	1217	pinifolia	ib.
arabicum	1216	obtusifolium	1216	polystachya	ib.
arboresum	1213	Oculus cati	1217	radiata	ib.
arenarium	1215	odoratissimum	1215	sericea	ib.
cinereum	1216	orientale	1214	simplex	ib.
coronatum	1213	patulum	ib.	tomentosa	ib.
crassifolium	1214	pedunculare	1215	GOMOZIA	219, 286
crispum	1215	petiolatum	1214	granadenfis	286
cuneifolium	1216	pilosellum	1217	Gom-	
		plantagineum	1216		

Gomphrena 305,	Gossypium	Grisea 600, 612
455	<i>micranthum</i> 1059	<i>secunda</i> 612
<i>arborescens</i> 455	<i>peruvianum</i> <i>ib.</i>	Gronovia 303, 421
<i>brasiliensis</i> <i>ib.</i>	<i>religiosum</i> <i>ib.</i>	<i>scandens</i> 421
<i>flava</i> <i>ib.</i>	<i>rubrum</i> <i>ib.</i>	Grubbia 599, 629
<i>globosa</i> <i>ib.</i>	<i>vitifolium</i> <i>ib.</i>	<i>capensis</i> 629
<i>hispida</i> <i>ib.</i>	Gouania 304, 432	Guajacum 656, 673,
<i>interrupta</i> <i>ib.</i>	<i>domingensis</i> 432	674
<i>perennis</i> <i>ib.</i>	Grangeria 771, 796	<i>dubium</i> 674
<i>ferrata</i> <i>ib.</i>	<i>borbonica</i> 796	<i>officinale</i> 673
GONOCARPUS 218,	Granularia 1487	<i>sanctum</i> <i>ib.</i>
276	<i>pisiformis</i> <i>ib.</i>	Gualtheria 659, 697
<i>micranthus</i> 276	Gratiola 19, 37, 38	<i>antipoda</i> 607
GORDONIA 999,	<i>acuminata</i> 38	<i>procumbens</i> <i>ib.</i>
1069	<i>betonicifolia</i> <i>ib.</i>	Guapira 522, 574
<i>Lafianthus</i> 1069	<i>grandiflora</i> <i>ib.</i>	<i>guyanensis</i> 574
<i>pubescens</i> <i>ib.</i>	<i>hyssopioides</i> 37	Guapurum 771, 793
Gorteria 1165, 1262	<i>inaequalis</i> 38	<i>peruvianum</i> 793
<i>Asteroides</i> 1262	<i>lobelioides</i> <i>ib.</i>	GUAREA 600, 614
<i>barbata</i> <i>ib.</i>	<i>Monnieria</i> 37	<i>trichilioides</i> 614
<i>cernua</i> <i>ib.</i>	<i>officinalis</i> <i>ib.</i>	Guettarda 521, 566
<i>ciliaris</i> <i>ib.</i>	<i>oppositifolia</i> 38	<i>elliptica</i> 566
<i>echinata</i> <i>ib.</i>	<i>peruviana</i> <i>ib.</i>	<i>membranacea</i> <i>ib.</i>
<i>herbacea</i> <i>ib.</i>	<i>ramosa</i> <i>ib.</i>	<i>rugosa</i> <i>ib.</i>
<i>hispida</i> <i>ib.</i>	<i>repens</i> 37	<i>speciosa</i> <i>ib.</i>
<i>personata</i> <i>ib.</i>	<i>rotundifolia</i> 38	Gujera 656, 675
<i>rigens</i> <i>ib.</i>	Greggia 774	<i>senegalensis</i> 675
<i>setola</i> <i>ib.</i>	<i>aromatica</i> <i>ib.</i>	Guilandina 655, 672,
<i>spinosa</i> <i>ib.</i>	Grewia 775, 817,	673
<i>squarrosa</i> <i>ib.</i>	818	<i>Bonduc</i> 672
<i>uniflora</i> <i>ib.</i>	<i>asiatica</i> 818	<i>Bonducella</i> 673
Gossypium 1000,	<i>Microcos</i> <i>ib.</i>	<i>Nuga</i> <i>ib.</i>
1059, 1060	<i>occidentalis</i> 817	Gundelia 1167, 1281
<i>arborescens</i> 1059	<i>orientalis</i> 818	<i>Tournefortii</i> 1281
<i>barbadense</i> <i>ib.</i>	Grias 774, 814	Gunnera 22, 76
<i>eglandulosum</i> <i>ib.</i>	<i>cauliflora</i> 814	<i>perperna</i> 76
<i>herbaceum</i> <i>ib.</i>	Grielum 663, 733	GUSTAVIA 999,
<i>hirsutum</i> <i>ib.</i>	<i>tenuifolium</i> 733	1038
<i>indicum</i> <i>ib.</i>	Griselinia 310, 493	<i>angusta</i> 1038
<i>latifolium</i> 1060	<i>lucida</i> 493	

- Gymnanthes* 995, Halleria 887, 943
 1005 lucida 943
elliptica 1005 Haloragis 603, 643
lucida ib. alata 643
Gymnocarpus 304, prostrata ib.
 429 *Hamadryas* 783, 876
decandrus 429 *magellanica* 876
Gynopogon 295, 430 *Hamamelis* 218, 281,
 430 282
Alyxia 430 androgyna 281
scandens ib. dioica 282
stellatus ib. monoica ib.
Gypsophila 661, *Hamellia* 299, 366
 708, 709 *axillaris* 366
ascendens 709 *chrysantha* ib.
alpina ib. *grandiflora* ib.
altissima ib. *patens* ib.
fastigiata ib. *ventricosa* ib.
auralis ib. *Hartogia* 215, 278
paniculata 708 *capensis* 278
perfoliata 709 *Hasselquistia* 309,
prostrata 471
repens 709 *aegyptiaca* 471
rigida ib. *cordata* ib.
saxifraga ib.
Struthium ib.
viscosa ib.
- Haemanthus* 523, *Hebe* 19, 27
 534 *magellanica* 27
carinatus 534 *Hebenstreitia* 887,
coccineus 950, 951
pubescens ib. *ciliata* 950
punicus ib. *cordata* ib.
Haematoxylon 656, *dentata* ib.
 677 *erinoides* 951
campechianum 677 *fruticosa* ib.
Hageria 598, 613 *integrifolia* 950
abyssinica 613 *Hedera* 302, 420, 421
Halesia 740, 749 *Helix* 420
diptera 749 *nutans* 421
tetraptera 749 *pendula* ib.
 ib. *quinquefolia* 420
- Hedwigia* 601, 614
balsamifera 614
 HEDYCARIA 781,
 862
dentata 862
Hedycraea 304, 428
incana 428
Hedychium 1, 9
coronarium 9
Hedyotismum 772,
 826
arborescens 826
nutans ib.
Hedyotis 213, 232
americana 232
Auricularia ib.
fruticosa ib.
graminifolia ib.
herbacea ib.
hispida ib.
maritima ib.
pumila ib.
rupestris ib.
umbellata ib.
Hedysarum 1075,
 1077, 1121-1127
ascendens 1124
Alhagi 1122
alpinum 1126
argenteum 1125
axillare 1124
barbatum 1123
biarticulatum ib.
bupleurifolium 1122
canadense 1123
canescens 1125
canum 1124
Caput galli 1126
caudatum 1123
cornutum 1126
coronarium ib.
crinitum ib.

Hedyfarum

Crista galli	1126
diphyllum	1122
disortum	1125
flexuosum	1126
frutescens	1124
gangeticum	1122
glumaceum	1121
gramineum	ib.
grandiflorum	1125
gujanense	ib.
gyrans	ib.
heterocarpon	1123
hirsutum	1122
hirtum	1124
humile	1126
imbricatum	1122
immaculatum	1127
incanum	1126
junceum	1125
lagopodioides	1123
lappaceum	1125
latebrosus	1122
lineatum	1123
maculatum	1122
marilandicum	1124
microphyl- lum	ib.
moniliferum	1122
nudiflorum	1123
numularifolium	1122
obscurum	1127
Onobrychis	1126
paniculatum	1125
pictum	1127
pilosum	1124
pulchellum	1123
pumilum	1126
racemiferum	1125
racemosum	1123
reniforme	1122
repens	1125
retroflexum	1123

Hedyfarum

saxatile	1126
Scorpiurus	1123
sericeum	1125
fororium	1122
spartium	1126
spinosissimum	ib.
spirale	1124
striatum	1123
strobiliferum	1122
styracifolium	ib.
supinum	1124
tomentosum	1125
tortuosum	1124
triangulare	ib.
triflorum	1125
trigonum	1126
triquetrum	1122
umbellatum	1123
vaginale	1126
vespertilio- nis	1122
violaceum	1124
virgatum	1125
virginicum	1126
viridiflorum	1125
viscidum	1123
volubile	1124
Heinzia	599, 609
peregrina	609
Heisteria	658, 686
coccinea	686
Helenium	1164, 1244
aeftivale	1244
auctumnale	ib.
pubescens	ib.
serotinum	ib.
vernale	ib.
Helianthus	1165, 1258 sq.
altissimus	1258

Helianthus

angustifolius	1259
annuus	1258
atro-rubens	ib.
decapetalus	ib.
divaricatus	ib.
frondosus	ib.
giganteus	1259
indicus	1258
laevis	1259
multiflorus	1258
strumosus	1259
thurifer	ib.
tuberosus	1258
HELICONIA	303,
423	
alba	423
Bihai	ib.
hirsuta	ib.
psittacorum	ib.
Strelizia	ib.
Heliasteras	662, 727
angustifolia	727
apetala	ib.
baruenfis	ib.
carthagenensis	ib.
Hora	ib.
pentandra	ib.
Heliocarpus	742,
755	
americana	755
Heliophila	968, 985,
986	
amplexicau- lis	985
circaeoides	ib.
coronopifolia	986
digitata	ib.
filiformis	ib.
flava	ib.
integrifolia	985

Heliophila

pinnata 986
pusilla *ib.*

Heliotropium 291,

314, 315

bacciferum 314
coromandelianum *ib.*
curassavicum *ib.*
europaeum *ib.*
fruticosum *ib.*
gnaphalodes 315
hispidum 314
indicum *ib.*
inundatum *ib.*
lineatum *ib.*
malabaricum *ib.*
marifolium *ib.*
orientale 315
ovalifolium 314
parviflorum *ib.*
peruvianum *ib.*
scabrum *ib.*
supinum *ib.*

Helleborus 782, 882

foetidus 882
hiemalis *ib.*
niger *ib.*
trifolius *ib.*
viridis *ib.*

Helonias 527, 589

asphadeloides 589
bullata *ib.*
pumila *ib.*

Helotium 1287, 1442

agaricoides 1442
aureum *ib.*
cucullatum *ib.*
glabrum *ib.*
hirsutum *ib.*
unctuosum *ib.*

Helvella 1285, 1249-

1251

aeruginosa 1450
atra *ib.*
atrata 1451
brunnea 1450
caliciformis *ib.*
cerasina *ib.*- ciliaris* *ib.*
- clavata* *ib.*
- cochleata* *ib.*
- coccinea* 1451
- fuliginosa* 1449
- gelatinosa* *ib.*
- hispida* 1450
- horizontalis* *ib.*
- lilacea* 1450
- mesenterica* 1451
- Mitra* 1450
- pallida* 1451
- pezizoides* 1449
- revoluta* *ib.*
- fulcata* 1450
- tremellina* 1450
- versicolor* 525,

Hemerocallis

565
cordata 565
flava *ib.*
fulva *ib.*
japonica *ib.*

HEMIMERIS

939
diffusa 939
montana *ib.*
fabulosa *ib.*

Hemionitis

1300
japonica 1300
lanceolata *ib.*
lineata *ib.*
palmata *ib.*

Hemionitis

parasitica 1300
reticulata *ib.*

Heperis 522, 531*angustifolia* 531**Heracleum** 308, 480

alpinum 480
angustifolium *ib.*
aultriacum *ib.*
longifolium *ib.*
Panaces *ib.*
pumilum *ib.*
sibiricum *ib.*
Sphondylium *ib.*
tuberosum *ib.*

Heritiera 81, 113*tinctorum* 113**Hermannia** 996,

1009-1011

alnifolia 1011
althaeifolia 1009
biserrata 1010
candicans *ib.*
capensis 1011
ciliaris 1010
denudata *ib.*
diffusa 1011
filifolia *ib.*
glabrata 1010
grossularifolia *ib.*
hyssopifolia *ib.*
incana *ib.*
involucrata *ib.*
lavandulifolia *ib.*
linifolia 1011
odorata 1010
plicata *ib.*
procumbens 1011
pulchella *ib.*
salvifolia 1010
scabra *ib.*
trifoliata 1011

trifurca

Hermannia		Hibiscus		Hibiscus	
trifurca	1010	bifurcatus	1063	radiatus	1063
triphylla	1011	brasilienfis	1066	rhombofolius	1064
vesicaria	ib.	calyphyllus	1067	rigidus	ib.
HERMAS	308, 465	cannabinus	1063	Rota linenfis	1065
capitata	465	clypeatus	1066	Sahdariffa	1066
ciliata	ib.	columnaris	ib.	fenegalenfis	1065
depauperata	ib.	cordifolius	1065	finuatus	1063
gigantea	ib.	digitatus	1063	fororius	1065
quinquedentata	ib.	diverfifolius	ib.	speciofus	1063
Hernandia	83, 95	domingenfis	ib.	fpicatus	1066
gujanenfis	95	elatus	1066	ftriatu	1062
ovigera	ib.	efculentus	ib.	furattenfis	1063
fonora	ib.	ferrugineus	1065	fyriacus	1066
Herniaria	306, 448	ficulneus	1063	ternatus	1067
fruticofa	448	flavefcens	1066	tiliaceus	1063
glabra	ib.	fraternus	1067	tricufpis	1064
hirsuta	ib.	gujanenfis	ib.	trilobatus	1067
lenticulata	ib.	hastatus	1062	trilobus	1063
Payco	ib.	hirtus	1064	Trionum	1067
Hesperis	967, 986	hifpidulus	1067	tripartitus	ib.
acris	986	laevis	1062	tubulofus	1065
africana	ib.	Lampas	1064	unilateralis	ib.
inodora	ib.	lafiocarpus	1065	urens	ib.
laccera	ib.	liliflorus	1064	vesicarius	1067
matronalis	ib.	Manihot	1067	virginicus	1062
tatarica	ib.	membranaceus	1063	vitifolius	ib.
triftis	ib.	micans	1066	Hieracium	1161,
verna	ib.	micranthus	1064		
Heuchera	307, 459	microphyllus	ib.		
americana	459	militaris	1071		
dichotoma	ib.	Mofcheutos	1065		
Heymaffoli	599, 629	mutabilis	1066		
inermis	629	ovalifolius	1064		
spinofa	ib.	ovatus	1062		
Hibiscus	1000, 1062-	palmatu	1066		
	1067	paluftris	1065		
Ahelmoſchus	1066	pedunculatus	1066		
aculeatus	1067	pentacarpos	1062		
acuminatus	1062	phocniceus	1065		
aethiopicus	1064	populneus	1064		
arenarius	1067	praecox	1067		
		purpureus	ib.		

Hieracium	HIPPIA	Holcus
<i>echioides</i> 1177	<i>integrifolia</i> 1277	<i>cafer</i> 174
<i>flexuosum</i> 1179	<i>minuta</i> <i>ib.</i>	<i>Dachna</i> 173
<i>glutinofum</i> <i>ib.</i>	Hippocratea 82, 107	<i>Durra</i> <i>ib.</i>
<i>Gmelini</i> 1177	<i>comosa</i> 107	<i>exiguus</i> <i>ib.</i>
<i>Gronovii</i> <i>ib.</i>	<i>volubilis</i> <i>ib.</i>	<i>halepensis</i> <i>ib.</i>
<i>helveticum</i> 1178	Hippocrepis 1075,	<i>lanatus</i> <i>ib.</i>
<i>hispidum</i> 1177	1078, 1119	<i>latifolius</i> 172
<i>humile</i> <i>ib.</i>	<i>baleurica</i> 1119	<i>laxus</i> 173
<i>incanum</i> 1176	<i>comosa</i> <i>ib.</i>	<i>mollis</i> <i>ib.</i>
<i>incarnatum</i> 1177	<i>multifiliquosa</i> <i>ib.</i>	<i>niger</i> 174
<i>Kalmii</i> <i>ib.</i>	<i>unifiliquosa</i> <i>ib.</i>	<i>odoratus</i> 172
<i>lactucaceum</i> <i>ib.</i>	Hippomane 995,	<i>pertusus</i> 173
<i>lyratum</i> 1178	1003	<i>racemosus</i> <i>ib.</i>
<i>molle</i> 1179	<i>biglandulosa</i> 1003	<i>saccharatus</i> <i>ib.</i>
<i>murorum</i> 1178	<i>Mancinella</i> <i>ib.</i>	<i>ferratus</i> <i>ib.</i>
<i>paludosum</i> <i>ib.</i>	<i>spinosa</i> <i>ib.</i>	<i>Sorghum</i> <i>ib.</i>
<i>paniculatum</i> <i>ib.</i>	Hippomanica 656,	<i>spicatus</i> <i>ib.</i>
<i>Pilosella</i> 1176	674	<i>striatus</i> <i>ib.</i>
<i>pilosum</i> 1178	<i>fessifolia</i> 674	<i>Taff</i> 174
<i>pontanum</i> 1177	Hippophae 218, 274	Holosteum 90, 207
<i>porrifolium</i> 1178	<i>canadensis</i> 274	<i>cordatum</i> 207
<i>praemorsum</i> 1176	<i>rhemnoides</i> <i>ib.</i>	<i>diandrum</i> <i>ib.</i>
<i>pumilum</i> <i>ib.</i>	Hippuris 2, 16	<i>hirtutum</i> <i>ib.</i>
<i>pyrenaicum</i> 1178	<i>lanceolata</i> 16	<i>succulentum</i> <i>ib.</i>
<i>rhomboideale</i> 1179	<i>tetraphylla</i> <i>ib.</i>	<i>umbellatum</i> <i>ib.</i>
<i>fabandum</i> 1177	<i>vulgaris</i> <i>ib.</i>	Homalium 778, 836
<i>sanctum</i> <i>ib.</i>	Hiraea 662, 725	<i>racemosum</i> 836
<i>Sprengerianum</i> 1178	<i>reclinata</i> 725	<i>Rocoubea</i> <i>ib.</i>
<i>squamosum</i> 1179	Hirtella 301, 418, 419	Honkenya 599, 609
<i>staticifolium</i> 1177	<i>americana</i> 418	<i>Willdenovii</i> 609
<i>stipitatum</i> <i>ib.</i>	<i>paniculata</i> 419	Hopea 1149, 1155
<i>taraxaconis</i> 1176	Hoffmannia 213, 245	<i>tinctoria</i> 1155
<i>umbellatum</i> 1179	<i>pedunculata</i> 245	Hordeum 88, 198,
<i>undulatum</i> 1178	Holtzia 294, 347	199
<i>venosum</i> 1176	<i>mexicana</i> 347	<i>bulbosum</i> 199
<i>villosum</i> 1178	Holcus 87, 172 - 174	<i>distichon</i> 198
<i>virosum</i> 1179	<i>Arduini</i> 174	<i>geniculatum</i> 199
Hillia 522, 576	<i>avenaceus</i> 173	<i>hexastichon</i> 198
<i>longiflora</i> 576	<i>biaristatus</i> 172	<i>imrinum</i> 199
<i>tetrandra</i> <i>ib.</i>	<i>bicolor</i> 173	<i>jubatum</i> <i>ib.</i>
HIPPIA 1166, 1277		<i>maritimum</i> <i>ib.</i>
<i>frutescens</i> 1277		

Hordeum		Hyacinthus		Hydnum	
<i>montanum</i>	199	<i>convallarioi-</i>		<i>tomentosum</i>	1438
<i>murinum</i>	<i>ib.</i>	<i>des</i>	560	<i>zonatum</i>	<i>ib.</i>
<i>nodosum</i>	<i>ib.</i>	<i>corymbosus</i>	<i>ib.</i>	Hydrangea	661, 703
<i>perversum</i>	<i>ib.</i>	<i>lanatus</i>	561	<i>arborescens</i>	703
<i>pratense</i>	<i>ib.</i>	<i>monstrosus</i>	560	Hydrastis	782, 883
<i>secalinum</i>	<i>ib.</i>	<i>Muscari</i>	<i>ib.</i>	<i>canadensis</i>	883
<i>vulgare</i>	198	<i>non scriptus</i>	<i>ib.</i>	Hydrocharis	648,
<i>Zoocrithon</i>	199	<i>orientalis</i>	<i>ib.</i>		654
Horminum	886, 916	<i>racemosus</i>	<i>ib.</i>	<i>Morsus ranæ</i>	654
<i>pyrenaicum</i>	916	<i>revolutus</i>	<i>ib.</i>	Hydrocotyle	308,
HORTENSIA	662,	<i>romanus</i>	<i>ib.</i>		467, 468
	722	Hydnum	1285, 1438-		
<i>japonica</i>	722		1440	<i>americana</i>	467
Hottonia	293, 329	<i>agaricoides</i>	1439	<i>asiatica</i>	<i>ib.</i>
<i>indica</i>	329	<i>Auriscalpium</i>	<i>ib.</i>	<i>bidentata</i>	468
<i>palustris</i>	<i>ib.</i>	<i>Barba Jovis</i>	1440	<i>cordata</i>	<i>ib.</i>
Houstonia	214, 236	<i>candidum</i>	1439	<i>creta</i>	<i>ib.</i>
<i>caerulea</i>	236	<i>carnosum</i>	1438	<i>glabrata</i>	<i>ib.</i>
<i>longifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>carolinianum</i>	1440	<i>hirsuta</i>	467
<i>purpurea</i>	<i>ib.</i>	<i>clandestinum</i>	1439	<i>moschata</i>	<i>ib.</i>
<i>pumilla</i>	<i>ib.</i>	<i>clathroides</i>	1440	<i>natans</i>	<i>ib.</i>
Houttuynia	782, 883	<i>coralloides</i>	1438	<i>ranunculoi-</i>	
<i>cordata</i>	883	<i>cyathiforme</i>	1439	<i>des</i>	468
HOVENIA	301, 410	<i>Erinaceus</i>	<i>ib.</i>	<i>reniformis</i>	<i>ib.</i>
<i>dulcis</i>	410	<i>floriforme</i>	<i>ib.</i>	<i>sinensis</i>	<i>ib.</i>
Hudsonia	740, 751	<i>gelatinosum</i>	<i>ib.</i>	<i>Solandra</i>	<i>ib.</i>
<i>ericoides</i>	751	<i>hybridum</i>	<i>ib.</i>	<i>umbellata</i>	467
Hugonia	998, 1014	<i>hystricinum</i>	1440	<i>villosa</i>	468
<i>Myrtax</i>	1014	<i>imbricatum</i>	1438	<i>virgata</i>	<i>ib.</i>
<i>tomentosa</i>	<i>ib.</i>	<i>mucidum</i>	1440	<i>vulgaris</i>	467
Humulus	305, 451	<i>Occarium</i>	1439	Hydrolea	307, 458
<i>Lupulus</i>	451	<i>ochraceum</i>	1440	<i>quadrivalvis</i>	458
Hura	999, 1035	<i>papyraceum</i>	<i>ib.</i>	<i>spinosa</i>	<i>ib.</i>
<i>crepitans</i>	1035	<i>parasiticum</i>	1439	<i>trigyna</i>	<i>ib.</i>
Hyacinthus	525, 560,	<i>pectiniforme</i>	<i>ib.</i>	Hydrophora	1486
	561	<i>repandum</i>	1438	<i>minima</i>	<i>ib.</i>
<i>amethystinus</i>	560	<i>resupinatum</i>	1439	<i>stercora</i>	<i>ib.</i>
<i>bötryoides</i>	<i>ib.</i>	<i>rubicundum</i>	<i>ib.</i>	<i>tenella</i>	<i>ib.</i>
<i>cernuus</i>	<i>ib.</i>	<i>sericeum</i>	<i>ib.</i>	HYDROPHYLAX	
<i>comosus</i>	561	<i>stalaeticum</i>	1440		213, 260
		<i>suberosum</i>	1439	<i>maritima</i>	260
		<i>sublamellosum</i>	1438		

- Hydrophyllum** 292, *Hypelate* 598, 613 **Hypericon**
 330 *trifoliata* 613 monogynum 1160
canadense 330 **Hyperanthera** 301, montanum 1158
virginicum *ib.* 408 mutilum 1160
Hymenaea 655, 667 *arborea* 408 *nudicaule* *ib.*
 Courbarit 667 **Hypericon** 1130, numularium *ib.*
 olympicum 1157
HYOBANCHE 891, 1156-1170 orientale *ib.*
 255 aegyptium 1158
sanguinea 955 Androsæmum 1157
Hyscyamus 293, arboreum 1156
 379, 380 *ib.* perforatum *ib.*
 albus 379 Afcyron *ib.* petiolatum 1157
 aureus *ib.* bacciferum *ib.* pilosum 1160
Datura *ib.* balearicum *ib.* prolificum 1157
 muticus *ib.* barbatum 1160 pulchrum 1160
 niger *ib.* *Brathys* 1156 pyramidatum 1157
 physaloides *ib.* calicinum *ib.* quadrangulare 1158
 pusillus *ib.* campanulatum 1160 quinquenervium 1160
 reticulatus *ib.* canadense 1158 reflexum 1157
 Scopolia 380 canariense 1157 repens *ib.*
 cayanense 1156 *revolutum* 1160
 Coris 1160 scabrum 1158
 crispum 1158 *sessilifolium* 1156
denticulatum 1160 fetosum 1160
elatum 1157 *finense* 1157
 elodes 1159 tomentosum 1160
 erectum *ib.* *tubulosum* *ib.*
 ericoides 1158 virginicum 1158
floribundum 1157 *Walteri* 1160
foliosum *ib.*
glandulosum *ib.* **Hypnum** 1284,
 gramineum 1158 1338-1347
guyanense 1156 abietinum 1343
 guineense *ib.* acacioides 1339
 hircinum 1157 *ib.*
 hirsutum 1160 aduncum 1340
 humifusum 1158 *albens* 1343
 japonicum *ib.* *albicans* 1341
 Kalmianum 1156 alopecurum 1344
laevigatum 1158 asplenoides 1339
latifolium 1156 atrovirens 1346
linarifolium 1158 *attenuatum* 1341
maculatum 1160 bryoides 1339
 mexicanum 1158 *capillare* 1345

Hypnum

<i>cespitosum</i>	1345
<i>chrylocomum</i>	1347
<i>cirrhosum</i>	1346
<i>clavellatum</i>	<i>ib.</i>
<i>complanatum</i>	1341
<i>compositum</i>	1345
<i>compressum</i>	1343
<i>congestum</i>	1346
<i>crispatum</i>	1340
<i>crispum</i>	<i>ib.</i>
<i>Crista castrensis</i>	1343
<i>cupressiforme</i>	<i>ib.</i>
<i>curtipendulum</i>	1340
<i>cuspidatum</i>	1345
<i>cylindricum</i>	1347
<i>delicatulum</i>	1343
<i>dendroides</i>	1340
<i>densum</i>	1344
<i>denticulatum</i>	1339
<i>depressum</i>	1345
<i>diaphanum</i>	1342
<i>Dicksoni</i>	<i>ib.</i>
<i>fasciculatum</i>	1344
<i>filamentolum</i>	1347
<i>filicinum</i>	1343
<i>filicoides</i>	1340
<i>filifolium</i>	1341
<i>filiforme</i>	1340
<i>flagellare</i>	1341
<i>flagellatum</i>	1346
<i>flexile</i>	1344
<i>fluitans</i>	1342
<i>fulgens</i>	<i>ib.</i>
<i>glabellum</i>	1343
<i>gracile</i>	1346
<i>Halleri</i>	<i>ib.</i>
<i>heteromallum</i>	1340
<i>jamaicense</i>	1341
<i>Illecebrum</i>	1345
<i>intricatum</i>	1343
<i>julaceum</i>	1346
<i>loreum</i>	1344

Hypnum

<i>lucens</i>	1342
<i>lutescens</i>	1342
<i>medium</i>	1347
<i>microphyllum</i>	1345
<i>molle</i>	1347
<i>myosuroides</i>	1341
<i>myosuron</i>	1346
<i>nigrescens</i>	1344
<i>nitens</i>	1346
<i>ornithopodioides</i>	
<i>des</i>	1339
<i>palmatum</i>	<i>ib.</i>
<i>palustre</i>	1341
<i>parietinum</i>	1343
<i>patulum</i>	1344
<i>pennatum</i>	1340
<i>piliferum</i>	1342
<i>plumosum</i>	1343
<i>polycarpon</i>	1339
<i>polypodioides</i>	<i>ib.</i>
<i>polytrichoides</i>	1345
<i>praelongum</i>	1343
<i>proliferum</i>	<i>ib.</i>
<i>prolixum</i>	1347
<i>puichellum</i>	<i>ib.</i>
<i>pumilum</i>	1341
<i>pungens</i>	1346
<i>purum</i>	1345
<i>reptans</i>	1344
<i>riparium</i>	1345
<i>rotundifolium</i>	1346
<i>rugosum</i>	1342
<i>ruficolum</i>	<i>ib.</i>
<i>Rutabulum</i>	1347
<i>Schreberi</i>	1344
<i>sciuroides</i>	1339
<i>scorpioides</i>	1344
<i>femicompletum</i>	1339
<i>sericeum</i>	1340
<i>serpens</i>	1341
<i>setaceum</i>	<i>ib.</i>
<i>silvaticum</i>	1342

Hypnum

<i>Smithii</i>	1347
<i>spiniforme</i>	1338
<i>squamosum</i>	1344
<i>stramineum</i>	1342
<i>striatum</i>	<i>ib.</i>
<i>strumosum</i>	1339
<i>tamarisci</i>	1344
<i>taxifolium</i>	1339
<i>tetragonum</i>	1346
<i>tomentosum</i>	1345
<i>torquatum</i>	1346
<i>trichomanoides</i>	1341
<i>trichophyllum</i>	1345
<i>triquetrum</i>	1342
<i>undulatum</i>	<i>ib.</i>
<i>velutinum</i>	1345
<i>viticulatum</i>	1340

Hypochoeris 1161, 1183

<i>glabra</i>	1183
<i>helvetica</i>	<i>ib.</i>
<i>maculata</i>	<i>ib.</i>
<i>minima</i>	<i>ib.</i>
<i>radicata</i>	<i>ib.</i>

Hypoxis 524, 548, 549

<i>alba</i>	548
<i>aquatica</i>	<i>ib.</i>
<i>decumbens</i>	<i>ib.</i>
<i>erecta</i>	<i>ib.</i>
<i>fascicularis</i>	<i>ib.</i>
<i>minuta</i>	<i>ib.</i>
<i>ovata</i>	<i>ib.</i>
<i>plicata</i>	<i>ib.</i>
<i>serrata</i>	<i>ib.</i>
<i>sessilis</i>	<i>ib.</i>
<i>spicata</i>	<i>ib.</i>
<i>stellata</i>	<i>ib.</i>
<i>villosa</i>	549
<i>violacea</i>	<i>ib.</i>

Hyptis

<i>Hyptis</i>	886, 898	<i>Jatropha</i>		<i>Ilex</i>	
<i>capitata</i>	898	<i>Mauihot</i>	1027	<i>rotunda</i>	287
<i>Hystopos</i>	885, 898	<i>moluccana</i>	1026	<i>ferrata</i>	ib.
<i>Lophanthus</i>	898	<i>multifida</i>	1027	<i>Illecebrum</i>	304,
<i>nepetoides</i>	ib.	<i>spinosa</i>	ib.	426, 427	
<i>officinalis</i>	ib.	<i>urens</i>	ib.	<i>Achyrantha</i>	427
<i>Hysterium</i>	1287,	<i>variegata</i>	ib.	<i>allinefolium</i>	ib.
1480		<i>Iberis</i>	967, 975, 976	<i>arabicum</i>	ib.
<i>caeruleum</i>	1480	<i>amara</i>	975	<i>aristatum</i>	426
<i>candidum</i>	ib.	<i>arabica</i>	ib.	<i>benghalense</i>	427
		<i>cepaefolia</i>	ib.	<i>brachiatum</i>	426
<i>Jaborosa</i>	295, 380	<i>gibraltarica</i>	ib.	<i>canariense</i>	ib.
<i>bonariensis</i>	380	<i>linifolia</i>	976	<i>capitatum</i>	427
<i>Jacquinia</i>	295, 390	<i>nudicaulis</i>	ib.	<i>cymosum</i>	426
<i>armillaris</i>	390	<i>odorata</i>	ib.	<i>echinatum</i>	427
<i>linearis</i>	ib.	<i>pinnata</i>	ib.	<i>ficoideum</i>	ib.
<i>ruticifolia</i>	ib.	<i>rotundifolia</i>	975	<i>frutescens</i>	426
<i>venosa</i>	ib.	<i>saxatilis</i>	ib.	<i>javanicum</i>	ib.
<i>Jambolifera</i>	600, 613	<i>semperflorens</i>	ib.	<i>lanatum</i>	ib.
<i>pedunculata</i>	613	<i>sempervirens</i>	ib.	<i>Monsonia</i>	ib.
<i>Jalione</i>	303, 373	<i>umbellata</i>	976	<i>Paronychia</i>	427
<i>capensis</i>	373	<i>Ikita</i>	600, 619	<i>polygonifolium</i>	ib.
<i>montana</i>	ib.	<i>Acuchini</i>	619	<i>polygonoides</i>	ib.
<i>Jasminum</i>	19, 24	<i>altissima</i>	ib.	<i>sanguinolentum</i>	426
<i>azoricum</i>	24	<i>decandra</i>	ib.	<i>sessile</i>	427
<i>didymum</i>	ib.	<i>gujanensis</i>	ib.	<i>suffruticosum</i>	426
<i>fruticans</i>	ib.	<i>heptaphylla</i>	ib.	<i>vermiculatum</i>	427
<i>grandiflorum</i>	ib.	<i>IGNATIA</i>	294, 388	<i>verticillatum</i>	ib.
<i>humile</i>	ib.	<i>amara</i>	388	<i>Illicium</i>	783, 867
<i>oblongum</i>	ib.	<i>Ilex</i>	220, 287, 288	<i>anisatum</i>	867
<i>odoratissimum</i>	ib.	<i>Aquifolium</i>	287	<i>floridanum</i>	ib.
<i>officinale</i>	ib.	<i>asiatica</i>	ib.	<i>Imbricaria</i>	600, 612
<i>simplicifolium</i>	ib.	<i>Cassine</i>	ib.	<i>borbonica</i>	612
<i>Jatropha</i>	998, 1026,	<i>cuneifolia</i>	ib.	<i>Impatiens</i>	301, 415
1027		<i>Daboon</i>	ib.	<i>Balsamina</i>	415
<i>Curcas</i>	1027	<i>decidua</i>	288	<i>biflora</i>	ib.
<i>glandulosa</i>	ib.	<i>emarginata</i>	287	<i>cornuta</i>	ib.
<i>glauca</i>	ib.	<i>japonica</i>	ib.	<i>latifolia</i>	ib.
<i>gossypifolia</i>	ib.	<i>integra</i>	ib.	<i>Noli tangere</i>	ib.
<i>herbacea</i>	ib.	<i>latifolia</i>	ib.	<i>oppositifolia</i>	ib.
<i>Janipha</i>	ib.	<i>myrtifolia</i>	288	<i>rosmarinifolia</i>	ib.
		<i>opaca</i>	287		
		<i>Perado</i>	ib.		

Impatiens		INOCARPUS	659,	Ipomoea	
finensis	415	698		campanulata	346
triflora	ib.	edulis	698	carnea	ib.
Imperatoria	309,	Inula	1164, 1240-42	carolina	345
488		acutans	1242	coccinea	346
Ostruthium	488	arabica	1240	digitata	345
Indigofera	1075,	aromatica	1242	filiformis	346
1078, 1127-1129		bifrons	1241	glaucofolia	ib.
amoena	1127	Britannica	ib.	haltata	ib.
angustifolia	1129	Bubonium	ib.	hederacea	ib.
Anil	ib.	caerulea	1240	hederifolia	345
argenteum	ib.	chrysocomoides	1241	hepaticifolia	346
candicans	1127	crithmitolia	1242	lacunosa	ib.
caroliniana	1129	dubia	1240	leucantha	345
cytoides	1128	dysenterica	1241	luteola	346
dendroides	1129	entifolia	1242	palmata	345
denudata	1128	foetida	1241	paniculata	346
digitata	ib.	germanica	ib.	pentaphylla	347
disperma	1129	Helenium	1240	Pes tigridis	ib.
enneaphylla	1128	hirta	1241	Quamoclit	345
filiformis	ib.	japonica	ib.	repanda	346
fragrans	ib.	indica	ib.	rubra	345
frutescens	ib.	mariana	ib.	scabra	ib.
glabra	ib.	montana	ib.	solanifolia	346
hendecaphylla	1129	Oculus Christi	1240	stolonifera	345
hirsuta	ib.	odora	ib.	tannifolia	347
linifolia	1127	pinifolia	1242	triflora	345
mexicana	ib.	provincialis	1240	trioba	ib.
oblongifolia	ib.	Pulicaria	1241	tuberosa	ib.
ovata	ib.	salicina	ib.	umbellata	ib.
pentaphylla	1128	spiralisfolia	1240	verticillata	346
procumbens	ib.	squarrosa	ib.	violacea	ib.
psoraloides	1127	suaveolens	1241		
sarmentosa	ib.	undulata	ib.	Ireline	307, 463
semitrijuga	1128	Ioncquetia	663, 728	Celosia	463
sericea	1127	gujanensis	728	Iris	81, 113-116
spicata	1128	Ipomoea	294, 345-	alata	115
spinosa	1127	347		angusta	ib.
stricta	1129	angustifolia	346	aphylla	114
tinctoria	1128	aquatica	345	biflora	113
trifoliata	1127	biloba	ib.	bituminosa	116
trita	1128	Bona nox	346	ciliata	113
				compressa	114
				crispa	116

Iris

<i>cristata</i>	113
<i>dichotoma</i>	114
<i>edulis</i>	116
<i>flavissima</i>	114
<i>flexuosa</i>	ib.
<i>florentina</i>	113
<i>foetida</i>	115
<i>germanica</i>	114
<i>graminea</i>	116
<i>Güldenstaedti</i>	115
<i>halophila</i>	ib.
<i>hexagona</i>	114
<i>junceae</i>	116
<i>lurida</i>	114
<i>martinicensis</i>	116
<i>minuta</i>	113
<i>ochroleuca</i>	115
<i>papilionacea</i>	116
<i>pavonia</i>	ib.
<i>perlicae</i>	115
<i>plumaria</i>	114
<i>polystachya</i>	116
<i>Pseudacorus</i>	115
<i>pumila</i>	113
<i>ramosa</i>	115
<i>sambucina</i>	114
<i>setacea</i>	115
<i>sibirica</i>	116
<i>Sisyrinchium</i>	115
<i>spathacea</i>	ib.
<i>spuria</i>	116
<i>squalens</i>	114
<i>susiana</i>	113
<i>tenuifolia</i>	116
<i>tricuspis</i>	114
<i>tripetalu</i>	ib.
<i>tristis</i>	116
<i>tuberosa</i>	ib.
<i>ungicularis</i>	115
<i>variegata</i>	114
<i>ventricosa</i>	115
<i>versicolor</i>	ib.

Iris

<i>verna</i>	115
<i>viscaria</i>	116
<i>Xiphium</i>	114
<i>Isatis</i>	968, 992
<i>aegyptia</i>	992
<i>aleppica</i>	ib.
<i>armena</i>	ib.
<i>lusitanica</i>	ib.
<i>pinната</i>	ib.
<i>tinctoria</i>	ib.
<i>Ischaemum</i>	87, 177
<i>aristatum</i>	177
<i>glabrum</i>	ib.
<i>involutum</i>	ib.
<i>murinum</i>	ib.
<i>muticum</i>	ib.
<i>scariosum</i>	ib.
<i>secundatum</i>	ib.
<i>Isertia</i>	521, 567
<i>coccinea</i>	567
<i>Isnardia</i>	218, 265
<i>palustris</i>	265
<i>Isoetes</i>	1284, 1322
<i>coromande-</i>	
<i>liana</i>	1322
<i>lacustris</i>	ib.
<i>Isopyrum</i>	782, 881,
	882
<i>aquilegioides</i>	882
<i>fumarioides</i>	881
<i>thaliectroides</i>	882
<i>Itea</i>	302, 411
<i>virginica</i>	411
<i>Juglans</i>	742, 755
<i>alba</i>	755
<i>angustifolia</i>	ib.
<i>baccata</i>	ib.
<i>cinerea</i>	ib.
<i>glabra</i>	ib.
<i>nigra</i>	ib.

Juglans

<i>Pacan</i>	755
<i>regia</i>	ib.
<i>Juncus</i>	526, 571-573
<i>acutus</i>	571
<i>alpinus</i>	572
<i>aquaticus</i>	571
<i>biglumis</i>	572
<i>buronius</i>	ib.
<i>bulbosus</i>	ib.
<i>campestris</i>	573
<i>conglomeratus</i>	571
<i>effusus</i>	ib.
<i>filiformis</i>	ib.
<i>gracilis</i>	ib.
<i>grandiflorus</i>	572
<i>Jacquini</i>	ib.
<i>inflexus</i>	571
<i>luteus</i>	573
<i>luzulinus</i>	572
<i>maximus</i>	ib.
<i>niveus</i>	573
<i>nodosus</i>	571
<i>pediformis</i>	572
<i>pilosus</i>	ib.
<i>punctorius</i>	571
<i>serratus</i>	573
<i>silvaticus</i>	571
<i>spadiceus</i>	572
<i>spicatus</i>	573
<i>spinosus</i>	ib.
<i>squarrosus</i>	571
<i>stygius</i>	572
<i>subulatus</i>	573
<i>subverticillatus</i>	572
<i>supinus</i>	ib.
<i>Tenageia</i>	ib.
<i>trifidus</i>	571
<i>triglumis</i>	ib.
<i>uliginosus</i>	ib.
<i>Jungermannia</i>	1285,
	1347-1353
<i>adiantoides</i>	1348
<i>albi-</i>	

Jungermannia

<i>albicans</i>	1350
<i>alpina</i>	1352
<i>angulosa</i>	1348
<i>aquatica</i>	1349
<i>asplenoides</i>	1347
<i>atrata</i>	1351
<i>barbata</i>	1350
<i>bicornis</i>	1348
<i>bicuspidata</i>	1349
<i>bidentata</i>	1348
<i>bifaria</i>	1352
<i>bipinnata</i>	1353
<i>brachiata</i>	1351
<i>capillaris</i>	1350
<i>ciliaris</i>	1351
<i>cinerea</i>	1352
<i>cochleariformis</i>	1350
<i>complanata</i>	1351
<i>connata</i>	1349
<i>cristata</i>	1348
<i>cupressina</i>	1350
<i>curvifolia</i>	1352
<i>dichotoma</i>	1353
<i>diffusa</i>	1351
<i>dilatata</i>	<i>ib.</i>
<i>emarginata</i>	1348
<i>epiphylla</i>	1353
<i>filicina</i>	1351
<i>filiformis</i>	<i>ib.</i>
<i>flava</i>	<i>ib.</i>
<i>fucoidea</i>	1353
<i>furcata</i>	<i>ib.</i>
<i>globulifera</i>	1348
<i>javanica</i>	<i>ib.</i>
<i>julacea</i>	1352
<i>juniperina</i>	1350
<i>lanceolata</i>	1348
<i>linearis</i>	1353
<i>macrorrhiza</i>	1349, 1353
<i>minuta</i>	1349
<i>multifida</i>	1353
<i>multiflora</i>	1350

Jungermannia

<i>nemorosa</i>	1350
<i>pallens</i>	1349
<i>pauciflora</i>	<i>ib.</i>
<i>perfoliata</i>	1348
<i>pinguis</i>	1353
<i>platyphylla</i>	1351
<i>polyanthos</i>	1348
<i>polyphylla</i>	1353
<i>prostrata</i>	1348
<i>pulcherrima</i>	1352
<i>pumilla</i>	<i>ib.</i>
<i>pygmaea</i>	<i>ib.</i>
<i>quadridentata</i>	1349
<i>quinquedentata</i>	<i>ib.</i>
<i>reptans</i>	1350
<i>resupinata</i>	<i>ib.</i>
<i>rupestris</i>	1352
<i>scalaris</i>	1348
<i>ferrulata</i>	1350
<i>fertularioi-</i>	
<i>des</i>	1352
<i>setiformis</i>	1349
<i>simplex</i>	1350
<i>sinuata</i>	1353
<i>sphaerocephala</i>	1349
<i>sphagni</i>	1348
<i>spinulosa</i>	1349
<i>stolonifera</i>	1351
<i>tamariscifolia</i>	<i>ib.</i>
<i>tenera</i>	1349
<i>tomentosa</i>	1352
<i>transversalis</i>	1351
<i>trichophylla</i>	1352
<i>trilobata</i>	1350
<i>undulata</i>	<i>ib.</i>
<i>vaginata</i>	1352
<i>varia</i>	<i>ib.</i>
<i>ventricosa</i>	1349
<i>viticulosa</i>	1348

Junghansia 212, 259

<i>faginea</i>	259
----------------	-----

JUNGIA 1167-1281

<i>ferruginea</i>	1281
Juniperus 995, 1005	
<i>barbadensis</i>	1005
<i>bermudiana</i>	<i>ib.</i>
<i>caroliniana</i>	<i>ib.</i>
<i>communis</i>	<i>ib.</i>
<i>lycia</i>	<i>ib.</i>
<i>Oxycedrus</i>	<i>ib.</i>
<i>phoenicea</i>	<i>ib.</i>
<i>Sabina</i>	<i>ib.</i>
<i>finensis</i>	<i>ib.</i>
<i>thurifera</i>	<i>ib.</i>
<i>virginiana</i>	<i>ib.</i>
Jussieu 658, 686	
<i>diffusa</i>	686
<i>edulis</i>	<i>ib.</i>
<i>erecta</i>	<i>ib.</i>
<i>inclinata</i>	<i>ib.</i>
<i>peruviana</i>	<i>ib.</i>
<i>pubescens</i>	<i>ib.</i>
<i>repens</i>	<i>ib.</i>
<i>suffruticosa</i>	<i>ib.</i>
<i>tenella</i>	<i>ib.</i>

Justicia 20, 32-35

<i>acaulis</i>	34
<i>acicularis</i>	33
<i>Adhatoda</i>	32
<i>armata</i>	33
<i>assurgens</i>	34
<i>Betonica</i>	32
<i>bivalvis</i>	35
<i>bracteolata</i>	33
<i>caerulea</i>	<i>ib.</i>
<i>carthaginensis</i>	34
<i>ciliaris</i>	<i>ib.</i>
<i>coccinea</i>	35
<i>Ecbolium</i>	32
<i>ecliioides</i>	34
<i>fastuosa</i>	33
<i>foetida</i>	<i>ib.</i>
<i>Gandarussa</i>	<i>ib.</i>
<i>gangetica</i>	35

Justicia		Ixia		Kaempferia	
hyssopifolia	33	capillaris	109	purpurea	9
japonica	35	cinnamomea	ib.	rotunda	8
infundibuliformis	32	corymbosa	ib.	Kalmia	659, 693
lanceata	33	crispa	ib.	angustifolia	693
longifolia	ib.	crocata	110	glauc	ib.
madurensis	34	deusta	109	hirsuta	ib.
moretiana	35	erecta	ib.	latifolia	ib.
naluta	34	excisa	110	polifolia	ib.
nemorosa	35	falcata	ib.	Kiggelaria	663, 727
nitida	33	fenestrata	ib.	africana	727
nutans	35	fruticosa	108	integrifolia	ib.
orchioides	33	hirta	ib.	Kirganella	996, 1008
paniculata	34	humilis	ib.	virginica	1008
parviflora	35	Lancea	110	Kleinhovia	656, 683
pectinata	34	Lapeironfia	108	Hospita	683
pieta	32	linearis	109	Knautia	210, 231
procumbens	34	maculata	ib.	orientalis	231
pulcherrima	32	minuta	108	palaeftina	ib.
purpurea	35	patens	109	plumosa	ib.
repanda	33	pendula	ib.	propontica	ib.
repens	34	pentandra	110	Knoxia	214, 236
scorpioides	32	pilosa	108	stricta	236
sexangularis	34	polystachya	110	zeylanica	ib.
sinensis	ib.	purpurea	ib.	Koenigia	89, 207
spinosa	32	rubra cyanea	108	islandica	207
tranquebaren-		scillaris	109	Krameria	278
fis	33	secunda	108	Ixina	ib.
triflora	34	setacea	109	Krafchenminikofia	
trispinosa	32	squalida	ib.	218, 274	
variegata	33	villosa	108	latens	274
verticillaris	ib.	villosula	110	Kuhnia	292, 375
viridis	34			eupatorioides	375
Iva		Ixora		Kyllinga	
annua	305, 463	alba	212, 243	pinnata	ib.
frutescens	463	alternifolia	243	filiformis	122
imbricata	ib.	americana	ib.	monocephala	ib.
monophylla	ib.	coccinea	ib.	punicea	ib.
		fasciculata	ib.	sumatrensis	ib.
		multiflora	ib.	triceps	ib.
				umbellata	ib.
Ixia		Kaempferia		Kyr-	
aristata	109	Galanga	1, 8, 9		
aulica	ib.		8		
bulbifera	109				
Eulbocodium	108				

<i>Kyrtandra</i>	20, 37	<i>Laëtia</i>		<i>Lapsana</i>	1162, 1183
<i>biflora</i>	37	<i>completa</i>	816	<i>communis</i>	1183
<i>cymosa</i>	ib.	<i>Guidonia</i>	ib.	<i>Koelpinia</i>	ib.
<i>Kyrtanthus</i>	298, 362	<i>Thamnia</i>	ib.	<i>Rhagadiolus</i>	ib.
<i>longiflorus</i>	362	<i>Lagerstroemia</i>	776,	<i>stellata</i>	ib.
		821		<i>taraxaconoides</i>	ib.
<i>Labatia</i>	212, 250	<i>indica</i>	821	<i>Zacintha</i>	ib.
<i>sessiliflora</i>	250	<i>Lagoecia</i>	303, 422	<i>Laserpitium</i>	308,
<i>Lachenalia</i>	522, 532	<i>cuminoides</i>	422	479, 480	
<i>contaminata</i>	532	<i>Laguna</i>	1000, 1039	<i>Aciphylla</i>	480
<i>mediana</i>	ib.	<i>aculeata</i>	1039	<i>angustifolium</i>	479
<i>orchnioides</i>	ib.	<i>Lagurus</i>	87, 194	<i>aquilegifoli-</i>	
<i>orthopetala</i>	ib.	<i>cylindricus</i>	194	<i>um</i>	ib.
<i>pallida</i>	ib.	<i>ovatus</i>	ib.	<i>Chironium</i>	480
<i>pendula</i>	ib.	<i>Lamium</i>	885, 904,	<i>dauuricum</i>	479
<i>pustulata</i>	ib.	905		<i>ferulaceum</i>	480
<i>tricolor</i>	ib.	<i>album</i>	904	<i>gallicum</i>	479
<i>Lachnaea</i>	602, 635	<i>bifidum</i>	ib.	<i>Halleri</i>	ib.
<i>conglomerata</i>	635	<i>garganicum</i>	ib.	<i>latifolium</i>	ib.
<i>eriocephala</i>	ib.	<i>laevigatum</i>	ib.	<i>peucedanoides</i>	ib.
<i>Lacis</i>	777, 834	<i>maculatum</i>	ib.	<i>prutenicum</i>	ib.
<i>fluviatilis</i>	834	<i>molle</i>	905	<i>silaifolium</i>	ib.
<i>Lacistema</i>	3, 16	<i>multifidum</i>	ib.	<i>Siler</i>	ib.
<i>myricoides</i>	16	<i>Orvala</i>	904	<i>simplex</i>	480
<i>Lactuca</i>	1161, 1172	<i>purpureum</i>	905	<i>trilobum</i>	479
<i>canadensis</i>	1172	<i>rugosum</i>	904	<i>Lasiosoma</i>	211, 248
<i>caroliniana</i>	ib.	<i>Lantana</i>	888, 945,	<i>Rubumoz</i>	248
<i>decorticata</i>	ib.	946		<i>Latania</i>	999, 1035
<i>flava</i>	ib.	<i>aculeata</i>	945	<i>Commerisoni</i>	1035
<i>indica</i>	ib.	<i>africana</i>	946	<i>Lathraea</i>	887, 924,
<i>inermis</i>	ib.	<i>annua</i>	945	925	
<i>intybaea</i>	ib.	<i>Camara</i>	ib.	<i>Anblatum</i>	924
<i>perennis</i>	ib.	<i>involverata</i>	946	<i>Clandestina</i>	ib.
<i>quercina</i>	ib.	<i>melissaefolia</i>	945	<i>Phelypaea</i>	ib.
<i>sativa</i>	ib.	<i>mita</i>	ib.	<i>quinquefida</i>	ib.
<i>Scariola</i>	ib.	<i>odorata</i>	946	<i>Squamaria</i>	925
<i>sinuata</i>	ib.	<i>Radula</i>	945	<i>Lathyrus</i>	1075, 1077,
<i>tuberosa</i>	ib.	<i>salvifolia</i>	ib.	1109, 1110	
<i>virosa</i>	ib.	<i>scabrida</i>	ib.	<i>amphicarpos</i>	1109
<i>Laëtia</i>	772, 816	<i>stricta</i>	ib.	<i>angulatus</i>	ib.
<i>apetala</i>	816	<i>trifolia</i>	946	<i>annuus</i>	ib.
		<i>viburnoides</i>	ib.	<i>Aphaca</i>	ib.

Lathyrus		Laurus		Lawsonia	
articulatus	1109	indica	651	inermis	619
Cicer	ib.	Leucoxylon	ib.	spinosa	ib.
Clymenum	1110	lucida	ib.	Leaeba	521, 567
heterophyllus	ib.	martinicensis	650	dubia	567
hirsutus	ib.	melissaeolia	ib.	Lechea	89, 209
inconspicuus	1109	membranacea	ib.	juncifolia	209
latifolius	1110	montana	ib.	major	ib.
Nissolii	1109	nobilis	ib.	minor	ib.
odoratus	ib.	patens	651	Lecythis	776, 818,
palustris	1110	pedunculata	650	819	
piliformis	ib.	pendula	ib.	amara	818
pratensis	ib.	Persea	ib.	grandiflora	ib.
sativus	1109	Sassafras	651	Idatimon	819
setifolius	ib.	sumatrensis	650	lutea	ib.
silvestris	1110	triandra	651	minor	ib.
spbaericus	1109	umbellata	ib.	Ollaria	818
tingitanus	1110	Lavandula	885, 900,	parviflora	ib.
tomentosus	1109	901		Zabucajo	819
tuberosus	1110	carnea	901	Ledum	658, 693, 694
Laugeria	295, 395	dentata	900	groenlandicum	694
lucida	395	multifida	ib.	latifolium	ib.
oderata	ib.	pinnata	ib.	palustre	693
tomentosa	ib.	Spica	ib.	Leea	299, 405
Laurembergia	219,	Stoechas	ib.	aequata	405
284		viridis	ib.	crispa	ib.
capensis	284	Lavatera	1002, 1057,	Leersia	526, 578
Laurus	647, 649-651	1058		hexandra	578
aestivalis	650	africana	1057	monandra	ib.
Benzoin	ib.	americana	ib.	Legnotis	775, 817
Borbonia	651	arborea	ib.	Cassipurea	817
Camphora	650	cretica	ib.	elliptica	ib.
Cassia	649	lusitanica	ib.	Lemna	22, 70
caustica	651	maritima	ib.	arhiza	70
Chloroxylon	649	micans	ib.	gibba	ib.
Cinnamomum	ib.	olbia	ib.	minor	ib.
coriacea	650	thuringiaca	ib.	polyrhiza	ib.
Culilaban	649	triloba	ib.	trilulca	ib.
exaltata	650	trimestris	1058	Lemniscia	775, 817
floribunda	651	Lawsonia	599, 619	gujanensis	817
foetens	ib.	Acronychia	619	Leon-	
geniculata	650				
glauca	ib.				

Leontice 523, 556 **Lepidium**

altaica 556
Chryfogonum *ib.*
leontopetaloides *ib.*
Leontopetalum *ib.*
thaliætroides *ib.*
vesicaria *ib.*

Leontodon 1161,

1174-1176
alpinus 1175
asper *ib.*
aureus *ib.*
autumnalis *ib.*
bulbosus *ib.*
carolinianus *ib.*
croceus *ib.*
danubialis 1176
Hastile 1175
hirtus *ib.*
hispidus *ib.*
megalorhizos *ib.*
micronatus *ib.*
officinalis *ib.*
Taraxacon-
tomentosus *ib.*
tuberosus *ib.*

Leonurus 885, 909

Cardiaca 909
crispus *ib.*
Marrubiastrum *ib.*
sibiricus *ib.*
tataricus *ib.*

Lepidium 967, 972,

973
alpinum 973
bonariense *ib.*
cardamines 972
chalepense *ib.*
didymum 973
divaricatum *ib.*
Draba 972
graminifolium *ib.*

Iberis 973
latifolium 972
lyratum *ib.*
nudicaule 973
oleraceum *ib.*
perfoliatum 972
petraeum *ib.*
Piscidium *ib.*
procumbens *ib.*
rudemale 973
fativum 972
spinosum *ib.*
subulatum *ib.*
suffruticosum *ib.*
vesicarium *ib.*
virginicum 973

LERCHEA 996, 1008

longicauda 1008

Leucojum 523, 534

aestivum 534
aestumnales *ib.*
vernum *ib.*

Leysera 1164,

1245 *fq.*
Callicarnia 1245
caroliniana 1246
gnaphalodes 1245
paleacea 1246

Lichen 1285, 1356-

1379
Acetabulum 1365
aculeatus 1377
aeruginosus 1362
aggregatus 1377
albescens 1364
albidus 1378
albo-ater 1359
albo-caerulef-
cens 1358
albo-flavescens 1368
albo-incarnatus 1362

Lichen

albus 1356
ampullaceus 1370
androgynus 1361
angulosus *ib.*
angustatus 1368
antarcticus 1373
anthracinus 1375
antiquitatis 1356
aphthosus 1373
aquaticus *ib.*
arcticus *ib.*
articulatus 1379
ater 1363
atratus 1368
atro-albus 1360
atro-virens 1357
aurantiaco-ater 1379
aurantiacus 1364
badius 1362
barbatus 1378
betulinus 1360
bicolor 1379
botryoides 1356
botrytis 1376
Burgesii 1369
byssinus 1364
byssoides 1357
caeruleo-nigri-
cans 1359
caerulefscens 1363
caesius 1365
calcareus 1359
calicaris 1370
candelaris 1361
candidus 1358, 1365
calvus 1360
canescens *ib.*
caninus 1373
canus 1364
capensis 1379
caperatus 1371
capitatus 1357

carbo-

Lichen

<i>carbonarius</i>	1361
<i>carnolus</i>	1366
<i>carpineus</i>	1361
<i>centrifugus</i>	1366
<i>ceratophyllus</i>	1372
<i>cerinus</i>	1368
<i>cespitosus</i>	1377
<i>chalybeiformis</i>	1379
<i>chrysoptthalmos</i>	1369
<i>ciliaris</i>	<i>ib.</i>
<i>ciliatus</i>	1367
<i>cinchonae</i>	1378
<i>cinereus</i>	1359
<i>cinereo-fuscus</i>	1360,
	1364
<i>cinereus</i>	1356
<i>cinnabarinus</i>	1365
<i>circumscriptus</i>	1360
<i>citricolorus</i>	1378
<i>citrinus</i>	1369
<i>clausus</i>	1362
<i>cocciferus</i>	1375
<i>coccineus</i>	1358
<i>cochleatus</i>	1371
<i>Cocoës</i>	1367
<i>colliculosus</i>	1359
<i>concentricus</i>	<i>ib.</i>
<i>confluens</i>	<i>ib.</i>
<i>corallinus</i>	1364
<i>corniculatus</i>	1373
<i>coriiformis</i>	1369
<i>cornucopioides</i>	1375
<i>cornutus</i>	1376
<i>crassus</i>	1365
<i>crispus</i>	1368
<i>cristatus</i>	<i>ib.</i>
<i>crocatus</i>	1371
<i>croceus</i>	1374
<i>cruentus</i>	1363
<i>cupularis</i>	<i>ib.</i>
<i>curcumat</i>	1256
<i>damaecornis</i>	1372

Lichen

<i>decipiens</i>	1378
<i>deformis</i>	1375
<i>deustus</i>	1374
<i>diaphanus</i>	1372
<i>Dicksoni</i>	1363
<i>diffusus</i>	1367
<i>digitatus</i>	1375
<i>dissectus</i>	1372
<i>divaricatus</i>	1379
<i>elegans</i>	1361
<i>etveliformis</i>	1362
<i>etveloides</i>	1358
<i>Endocarpon</i>	1370
<i>ericerorum</i>	1357
<i>erosus</i>	1374
<i>esculentus</i>	1359
<i>exasperatus</i>	1374
<i>excavatus</i>	1362
<i>fagineus</i>	1360
<i>Fahlunensis</i>	1367
<i>fallax</i>	1371
<i>farinaceus</i>	1370
<i>farinosus</i>	1357
<i>fascicularis</i>	1369
<i>ferrugineus</i>	1357
<i>ferruginosus</i>	1360
<i>filiformis</i>	1375
<i>Filix</i>	1370
<i>fimbriatus</i>	1375
<i>flammeus</i>	1376
<i>flavens</i>	1372
<i>flaveolus</i>	1362
<i>flavesens</i>	1363
<i>flavicans</i>	1364
<i>flavidus</i>	1379
<i>flavo-fuscus</i>	1359
<i>flavo-rubescens</i>	1360
<i>flavo-virens</i>	1360
<i>flavus</i>	1356
<i>flocculosus</i>	1375
<i>floridus</i>	1378
<i>fluviatilis</i>	1373

Lichen

<i>foliaceus</i>	1375
<i>fragilis</i>	1377
<i>fraudulentus</i>	1371
<i>fraxineus</i>	1370
<i>fuciformis</i>	1370
<i>fucinus</i>	1378
<i>fucoides</i>	1371
<i>fugax</i>	1369
<i>fulgens</i>	1364
<i>fuliginosus</i>	1374
<i>fulvus</i>	1362
<i>fungiformis</i>	1357
<i>fungoides</i>	<i>ib.</i>
<i>furcatus</i>	1376
<i>furfuraceus</i>	1370
<i>fulco-ater</i>	1359
<i>fulco-luteus</i>	1363
<i>fulco-rubens</i>	1368
<i>fuscus</i>	1357
<i>gelidus</i>	1361
<i>geographicus</i>	1357
<i>gibbatus</i>	1363
<i>glaucus</i>	1371
<i>globifer</i>	1377
<i>gossypinus</i>	1362
<i>gracilis</i>	1375
<i>gramineus</i>	1356
<i>graniformis</i>	1359
<i>granosus</i>	1365
<i>granulatus</i>	1369
<i>griseus</i>	1361
<i>gujanensis</i>	1379
<i>Haematomma</i>	1361
<i>hemisphaericus</i>	1358
<i>herbaceus</i>	1368
<i>hippotrichioides</i>	1378
<i>hirtus</i>	1379
<i>hispidus</i>	1376
<i>horizontalis</i>	1373
<i>jacobaeifolius</i>	1368
<i>Jacquini</i>	1374
<i>japonicus</i>	1371

Lichen		Lichen		Lichen	
<i>Femadophila</i>	1358	<i>obscurus</i>	1365	<i>pulverulentus</i>	1367
<i>incanus</i>	1356	<i>oculatus</i>	1357	<i>punctiformis</i>	1358
<i>Jolithus</i>	<i>ib.</i>	<i>ocellatus</i>	1361	<i>pustulatus</i>	1374
<i>islandicus</i>	1369	<i>ochrochlorus</i>	1360	<i>putredinis</i>	1356
<i>jubatus</i>	1379	<i>odoratus</i>	1356	<i>pyxidatus</i>	1375
<i>juniperinus</i>	1371	<i>Oederi</i>	1360	<i>quercifolius</i>	1366
<i>lucerus</i>	1372	<i>olivaceus</i>	1367	<i>quercinus</i>	1367
<i>laciniatus</i>	1367	<i>omphalodes</i>	<i>ib.</i>	<i>querneus</i>	1358
<i>laciniifus</i>	1372	<i>opuntioides</i>	1369	<i>quisquiliaris</i>	1377
<i>laeteus</i>	1358	<i>orbicularis</i>	1365	<i>radiatus</i>	1376
<i>lanatus</i>	1379	<i>ornatus</i>	1371	<i>radiciformis</i>	1378
<i>lanuginosus</i>	1367	<i>pallescent</i>	1363	<i>radiofus</i>	1365
<i>laqueatus</i>	1368	<i>pallidus</i>	<i>ib.</i>	<i>ramulosus</i>	1377
<i>lentiger</i>	1361	<i>pannosus</i>	1362	<i>rangiferinus</i>	1376
<i>leucomelas</i>	1370	<i>Papillaria</i>	1377	<i>resupinatus</i>	1373
<i>leucophaeus</i>	1366	<i>parasitica</i>	1357	<i>reticulatus</i>	1379
<i>Linckii</i>	1361	<i>Parellus</i>	1364	<i>rigidus</i>	1366
<i>linearis</i>	1370	<i>parietinus</i>	1368	<i>rimosus</i>	1363
<i>lobatus</i>	1372	<i>pachialis</i>	1377	<i>Roccella</i>	1377
<i>luridus</i>	1365	<i>patellatus</i>	1366	<i>roridus</i>	1372
<i>luteolus</i>	1368	<i>perforatus</i>	1374	<i>rosaceus</i>	1360
<i>luterens</i>	1359	<i>perlatus</i>	<i>ib.</i>	<i>rosetus</i>	1362
<i>lutescens</i>	1356	<i>pertusus</i>	1358	<i>roseus</i>	1356
<i>luteus</i>	1363	<i>petraeus</i>	<i>ib.</i>	<i>rubens</i>	<i>ib.</i>
<i>madreporefor-</i>		<i>petrosus</i>	1360	<i>rufescens</i>	1363
<i>mis</i>	1378	<i>pezizoides</i>	1364	<i>rufus</i>	1357, 1373
<i>marginellus</i>	1372	<i>phylodes</i>	1368	<i>rugosus</i>	1357
<i>marmoratus</i>	1365	<i>pictus</i>	1366	<i>rupestris</i>	1369
<i>marmoreus</i>	1363	<i>pinastri</i>	1371	<i>rupicola</i>	1358
<i>melanocarpos</i>	1377	<i>plicatus</i>	1378	<i>rutilus</i>	1360
<i>melanoleucos</i>	1365	<i>plumbeus</i>	1370	<i>sabuletorum</i>	1358
<i>melanostictos</i>	1364	<i>polydactylos</i>	1373	<i>saccatus</i>	1374
<i>membranaceus</i>	1371	<i>polyphyllus</i>	1374	<i>salicinus</i>	1363
<i>mesentericus</i>	1375	<i>polyrhizos</i>	<i>ib.</i>	<i>sanguinarius</i>	1359
<i>miniatus</i>	1374	<i>proboscideus</i>	<i>ib.</i>	<i>sanguineo-ater</i>	1362
<i>minutissimus</i>	1364	<i>prunastri</i>	1371	<i>surcoides</i>	1374
<i>muralis</i>	1365	<i>pubescens</i>	1379	<i>saturninus</i>	1371
<i>muscicola</i>	1378	<i>pulchellus</i>	1367	<i>saxatilis</i>	1367
<i>muscorum</i>	1358	<i>pulcher</i>	1368	<i>saxicola</i>	1366
<i>niger</i>	1360	<i>pullus</i>	1367	<i>saxosus</i>	1378
<i>nigrescens</i>	1369	<i>pulmonarius</i>	1370	<i>scopulorum</i>	1373
<i>nivalis</i>	1370	<i>pulposus</i>	1372	<i>scriptus</i>	1357

Lichen

<i>seruposus</i>	1362
<i>semipinnatus</i>	1372
<i>sepincola</i>	1370
<i>terratus</i>	1372
<i>Sertularia</i>	1377
<i>setosus</i>	1378
<i>siliquosus</i>	1377
<i>silvaticus</i>	1373
<i>simplex</i>	1375
<i>spadiceus</i>	1377
<i>speciosus</i>	1366
<i>sphaeroides</i>	1359
<i>spinofus</i>	1376
<i>squamatus</i>	1366
<i>squamosus</i>	1368
<i>stellariformis</i>	1367
<i>stellaris</i>	ib.
<i>stygius</i>	ib.
<i>subfusus</i>	1363
<i>subimbricatus</i>	1364
<i>subulatus</i>	1376
<i>subuliformis</i>	ib.
<i>subvirescens</i>	1378
<i>sulphureus</i>	1359
<i>tartareus</i>	1362
<i>tenax</i>	1368
<i>tenellus</i>	1369
<i>tenuissimus</i>	1371
<i>tiliaceus</i>	1365
<i>tinctorius</i>	1370
<i>tomentosus</i>	1372
<i>Tremella</i>	1369
<i>tremelloides</i>	1371
<i>crisis</i>	1376
<i>tuberculofus</i>	1357
<i>uncialis</i>	1376
<i>upsalienfis</i>	1364
<i>urceolaris</i>	ib.
<i>Usnea</i>	1379
<i>variegatus</i>	1356
<i>vellens</i>	1374
<i>venosus</i>	1373

Lichen

<i>ventosus</i>	1360
<i>ventricosus</i>	1375
<i>vermicella-</i>	
<i>ris</i>	1377
<i>vernalis</i>	1359
<i>verniciformis</i>	ib.
<i>verrucarius</i>	1366
<i>verrucifer</i>	1373
<i>verruciger</i>	1377
<i>verrucosus</i>	1364
<i>vesiculosus</i>	1372
<i>villosus</i>	1356
<i>viridatus</i>	1358
<i>viridescens</i>	1361
<i>viridi-ater</i>	1361
<i>viridis</i>	1375
<i>viridulus</i>	1359
<i>vitellinus</i>	1361
<i>vulpinus</i>	1379

LICUALA	522, 529
<i>spinosa</i>	529

Lidbeckia	210, 227
<i>capensis</i>	227

Lightfootia	772, 826
<i>oxycoccoides</i>	826
<i>ferrata</i>	ib.
<i>subulata</i>	ib.

Lignonia	303, 373
<i>monodynamia</i>	373

Ligusticum	309, 481
<i>austriacum</i>	481
<i>balearicum</i>	ib.
<i>candicans</i>	ib.
<i>cornubienfe</i>	ib.
<i>Gingidium</i>	ib.
<i>Gmelini</i>	ib.
<i>Levisticum</i>	ib.
<i>luteum</i>	ib.
<i>nodiflorum</i>	ib.
<i>peloponnesse</i>	ib.

Ligusticum

<i>peregrinum</i>	ib.
<i>pyrenaicum</i>	ib.
Ligustrum	18, 25
<i>japonicum</i>	25
<i>vulgare</i>	ib.

Lilium 525, 544, 545

<i>bulbiferum</i>	544
<i>camtschateense</i>	545
<i>canadense</i>	ib.
<i>candidum</i>	544
<i>Catesbaei</i>	545
<i>chalconium</i>	544
<i>japonicum</i>	545
<i>Martagon</i>	ib.
<i>philadelphicum</i>	ib.
<i>pomponium</i>	544
<i>superbum</i>	545

Limeum 593, 597

<i>africanum</i>	597
<i>aphyllum</i>	ib.
<i>humile</i>	ib.

Limodorum 21, 60

<i>altum</i>	60
<i>autumnale</i>	61
<i>enfatum</i>	60
<i>gentianoides</i>	ib.
<i>grandiflorum</i>	ib.
<i>pendulum</i>	ib.
<i>praecox</i>	61
<i>striatum</i>	60
<i>Tancarvillea</i>	ib.
<i>tuberosum</i>	ib.
<i>utriculatum</i>	ib.

Limonia 658, 684

<i>acidissima</i>	684
<i>dulcis</i>	ib.
<i>lucida</i>	ib.
<i>minuta</i>	ib.
<i>monophylla</i>	ib.
<i>pentaphylla</i>	ib.
<i>trifoliata</i>	ib.

Limo-

Limosella 888, 953	LIPARIA 1078, 1113	Lithospermum 291,
<i>aquatica</i> 953	<i>graminifolia</i> 1113	316, 317
<i>calicina</i> <i>ib.</i>	<i>sericea</i> <i>ib.</i>	<i>angustifolium</i> 317
<i>diandra</i> <i>ib.</i>	<i>sphaerica</i> <i>ib.</i>	<i>arvense</i> 316
LINCONIA 307, 448	<i>umbellata</i> <i>ib.</i>	<i>ciliatum</i> 317
<i>alopecuroides</i> 448	<i>villosa</i> <i>ib.</i>	<i>digynum</i> <i>ib.</i>
LINDERA 525, 565	Lippia 887, 955, 956	<i>dilpernum</i> 316
<i>umbellata</i> 565	<i>americana</i> 955	<i>fruticosum</i> <i>ib.</i>
LINDERNIA 888,	<i>cymosa</i> 956	<i>heliotropoides</i> 317
947	<i>hemisphaerica</i> 955	<i>hispidum</i> <i>ib.</i>
<i>dianthera</i> 947	<i>hirsuta</i> 956	<i>incanum</i> <i>ib.</i>
<i>japonica</i> <i>ib.</i>	<i>ovata</i> <i>ib.</i>	<i>officinale</i> 316
<i>pyxidaria</i> <i>ib.</i>	Liquidambar 777,	<i>orientale</i> <i>ib.</i>
Linnaea 890, 952	832	<i>purpureo-caeruleum</i> <i>ib.</i>
<i>borealis</i> 952	<i>imberbe</i> 832	<i>retortum</i> 317
Linum 313, 512-514	<i>peregrinum</i> <i>ib.</i>	<i>tenuiflorum</i> 316
<i>africanum</i> 513	<i>styracifluum</i> <i>ib.</i>	<i>virginicum</i> <i>ib.</i>
<i>alpinum</i> <i>ib.</i>	Liriodendron 782,	LITTORELLA 211,
<i>aquilinum</i> 512	867	251
<i>arborescens</i> 513	<i>Liliifera</i> 867	<i>lacustris</i> 251
<i>austriacum</i> <i>ib.</i>	<i>Tulipifera</i> <i>ib.</i>	Lobelia 294, 355-
<i>campanulatum</i> <i>ib.</i>	Lisianthus 293, 334,	358
<i>catharticum</i> <i>ib.</i>	335	<i>acuminata</i> 355
<i>flavum</i> <i>ib.</i>	<i>alatus</i> 335	<i>anceps</i> <i>ib.</i>
<i>gallicum</i> <i>ib.</i>	<i>caeruleus</i> 334	<i>angulata</i> 357
<i>hirsutum</i> 512	<i>chelonoides</i> 335	<i>arborescens</i> 355
<i>maritimum</i> 513	<i>cordifolius</i> <i>ib.</i>	<i>assurgens</i> 356
<i>monogynum</i> <i>ib.</i>	<i>exsertus</i> <i>ib.</i>	<i>bellidiflora</i> <i>ib.</i>
<i>narbonense</i> 512	<i>frigidus</i> <i>ib.</i>	<i>bulbosa</i> <i>ib.</i>
<i>nodiflorum</i> 513	<i>glaber</i> <i>ib.</i>	<i>Cardinalis</i> <i>ib.</i>
<i>perenne</i> 512	<i>glaucifolius</i> <i>ib.</i>	<i>cliffortiana</i> 357
<i>quadrifolium</i> 513	<i>grandiflorus</i> <i>ib.</i>	<i>Columnneae</i> 356
<i>striatum</i> 514	<i>latifolius</i> <i>ib.</i>	<i>comosa</i> 357
<i>strictum</i> 512	<i>longifolius</i> 334	<i>cornuta</i> 355
<i>suffruticosum</i> 513	<i>purpurascens</i> 335	<i>coronopifolia</i> 357
<i>usitatissimum</i> 512	<i>umbellatus</i> <i>ib.</i>	<i>Cyphia</i> <i>ib.</i>
<i>verticillatum</i> 513	Litchi 603, 635	<i>debilis</i> <i>ib.</i>
<i>virginianum</i> <i>ib.</i>	<i>sinense</i> 635	<i>depressa</i> 355
<i>villosum</i> <i>ib.</i>	Lithophila 20, 49	<i>Dortmanna</i> <i>ib.</i>
	<i>japonica</i> 49	<i>erinoides</i> 357
	<i>muscoides</i> <i>ib.</i>	<i>Erinus</i> <i>ib.</i>

Lobelia		Lolium		Loranthus	
ferruginea	356	temulentum	196	occidentalis	576
fruticosa	358	tenue	ib.	parvifolius	ib.
glandulosa	356	Lonchitis	1283,	pauciflorus	ib.
grandis	355			pentandrus	ib.
hirsuta	357	1300 <i>sq.</i>		Scurrula	575
inflata	ib.	aurita	1301	spicatus	576
Kalmii	355	bipinnata	ib.	Stelis	ib.
laevigata	356	hirsuta	1300	tetrapetalus	575
Laurentia	357	pedata	ib.	uniflorus	ib.
longiflora	356	repens	1301	Lotus	1075, 1078,
lutea	357	tenuifolia	ib.		
minuta	ib.	Lonicera	298, 368-	1144, 1145	
paniculata	355			angustissima	1144
patula	356	alpigena	369	arabica	ib.
Phyteuma	ib.	bubalina	ib.	arborea	1145
pinifolia	355	caerulea	ib.	conjugata	1144
pubescens	358	Caprifolium	368	corniculata	1145
secunda	356	caucasica	369	cretica	1144
simplex	355	corymbosa	ib.	cytiloides	1145
siphylitica	357	Dicervilla	ib.	Dorycnium	ib.
stricta	356	dioica	368	edulis	1144
subulata	368	grata	ib.	glauca	1145
turinamensis	356	japonica	ib.	graeca	ib.
tenella	368	implexa	ib.	hirsuta	ib.
tomentosa	356	media	ib.	jacobaea	1144
triquetra	ib.	mongolica	369	maritima	ib.
Tupa	355	nigra	368	medicaginoides	1145
urens	357	Periclymenum	ib.	oligoceros	1144
volubilis	355	pyrenaica	369	ornithopodioides	ib.
zeylanica	357	sempervirens	368	peregrina	ib.
Loeflingia	82, 105	symphoricarpos	369	recta	1145
		tatarica	ib.	siliquosa	1144
caspica	105	Xylosteum	ib.	tetragonoloba	ib.
hispanica	ib.	Loosa	774, 819	tetraphylla	ib.
indica	ib.			Lucuma	777, 830,
Loeselia	888, 946	hispida	819		
ciliata	946	Loranthus	522, 575,	831	
Logania	302, 422			biflora	830
pentacrina	422	americanus	576	Keula	ib.
Lolium	88, 196	emarginatus	ib.	spinosa	831
ditchachyum	196	europaeus	575	turbinata	830
perenne	ib.	falcatus	576	valparadisea	ib.
remotum	ib.	loniceroides	ib.	Ludiae	

Ludiae 779, 839	Lychnis	Lycoperdon
<i>mauritanica</i> 839	<i>grandiflora</i> 736	<i>herculeum</i> 1465
Ludwigia 216, 261	<i>laeta</i> <i>ib.</i>	<i>Hypoxylon</i> <i>ib.</i>
<i>alternifolia</i> 261	<i>quadridentata</i> <i>ib.</i>	<i>Infundibulum</i> 1464
<i>apetala</i> <i>ib.</i>	<i>sibirica</i> <i>ib.</i>	<i>lacerum</i> <i>ib.</i>
<i>arcuata</i> <i>ib.</i>	<i>Viscaria</i> <i>ib.</i>	<i>lanatum</i> <i>ib.</i>
<i>decurrens</i> <i>ib.</i>	Lycium 296, 389	<i>multifidum</i> 1465
<i>glandulosa</i> <i>ib.</i>	<i>afrum</i> 389	<i>muricatum</i> 1464
<i>irrigata</i> <i>ib.</i>	<i>barbarum</i> <i>ib.</i>	<i>nitidulum</i> 1466
<i>linearis</i> <i>ib.</i>	<i>barbatum</i> <i>ib.</i>	<i>pedicellatum</i> 1465
<i>oppositifolia</i> <i>ib.</i>	<i>capsulare</i> <i>ib.</i>	<i>phalloides</i> 1464
<i>pilosa</i> <i>ib.</i>	<i>europeum</i> <i>ib.</i>	<i>pififorme</i> 1465
<i>ramosissima</i> <i>ib.</i>	<i>foetidum</i> <i>ib.</i>	<i>pistillare</i> <i>ib.</i>
<i>repens</i> <i>ib.</i>	<i>heterophyl-</i>	<i>polyrhizon</i> 1464
<i>rudis</i> <i>ib.</i>	<i>lum</i> <i>ib.</i>	<i>Proteus</i> 1463
<i>suffruticosa</i> <i>ib.</i>	<i>japonicum</i> <i>ib.</i>	<i>pruinatum</i> 1465
<i>trifolia</i> <i>ib.</i>	<i>ruthenicum</i> <i>ib.</i>	<i>pustulum</i> 1464
Lunaria 967, 978	<i>tetrandrum</i> <i>ib.</i>	<i>radians</i> 1465
<i>annua</i> 978	Lycoperdon 1286,	<i>ramosum</i> 1466
<i>rediviva</i> <i>ib.</i>	1462 - 1466	<i>rufum</i> 1464
Lupinus 1076, 1100,	<i>admosum</i> 1463	<i>scabridum</i> 1466
1101	<i>aestivum</i> <i>ib.</i>	<i>scabrum</i> 1463
<i>albus</i> 1100	<i>ardefiacum</i> 1464	<i>spadiceum</i> <i>ib.</i>
<i>angustifolius</i> <i>ib.</i>	<i>arhizon</i> 1465	<i>squamosum</i> <i>ib.</i>
<i>hirtutus</i> <i>ib.</i>	<i>aurantium</i> 1463	<i>stellatum</i> 1465
<i>integrifoli-</i>	<i>Bovista</i> 1464	<i>subalpinum</i> 1464
<i>us</i> 1101	<i>capitatum</i> 1463	<i>utriforme</i> 1465
<i>luteus</i> <i>ib.</i>	<i>carcinomale</i> 1465	<i>verrucosum</i> 1463
<i>perennis</i> 1100	<i>cervinum</i> 1462	Lycopodium 1283,
<i>pilosus</i> 1101	<i>circumscissum</i> 1463	1288 - 1291
<i>Terminis</i> 1100	<i>coliforme</i> 1465	<i>alopecuroides</i> 1288
<i>varius</i> 1101	<i>corollinum</i> <i>ib.</i>	<i>alpinum</i> 1290
Luziola 602, 637	<i>corticale</i> 1466	<i>annotinum</i> 1289
<i>peruviana</i> 637	<i>dispar</i> 1463	<i>apus</i> 1290
Lychnis 662, 736	Epidendron 1466	<i>Bryopteris</i> 1289
<i>alpestris</i> 736	<i>equinum</i> 1464	<i>canaliculatum</i> 1290
<i>alpina</i> <i>ib.</i>	<i>fenestratum</i> 1465	<i>carolinianum</i> <i>ib.</i>
<i>apetala</i> <i>ib.</i>	<i>furfuraceum</i> 1464	<i>cernuum</i> 1289
<i>chalcedonica</i> <i>ib.</i>	<i>Geaster</i> 1465	<i>ciliare</i> 1290
<i>coronata</i> <i>ib.</i>	<i>gemmatum</i> 1463	<i>circinale</i> <i>ib.</i>
<i>dioica</i> <i>ib.</i>	<i>giganteum</i> 1464	<i>clavatum</i> 1289
<i>Flos cuculi</i> <i>ib.</i>	<i>gossypinum</i> <i>ib.</i>	<i>complanatum</i> <i>ib.</i>
	<i>gregarium</i> 1466	<i>denticulatum</i> 1290

- Lycopodium**
dichotomum 1289
flabellatum 1290
gnidioides 1289
helveticum 1290
japonicum *ib.*
inundatum 1289
linifolium *ib.*
myrtifolium 1290
nudum 1288
obticurum 1289
ornithopodioides 1290
Phlegmaria 1289
plumosum 1290
radicans 1291
rigidum 1289
rupestre *ib.*
sanguinolentum 1290
scariosum 1289
selaginoides 1288
Selago 1289
ferratum *ib.*
squarrosum 1288
stoloniferum 1290
taxifolium 1288
verticillatum 1290
- Lycopsis** 292, 322
aegyptia 322
arvensis *ib.*
bullata *ib.*
orientalis *ib.*
pulla *ib.*
variegata *ib.*
vesicaria *ib.*
virginica *ib.*
- Lycopus** 20, 42
europaeus 42
exaltatus *ib.*
virginicus *ib.*
- Lygeum** 84, 123
Spartum 123
- Lythrum** 741, 752, 753
carthagenense 753
ciliatum *ib.*
cordifolium 752
Cuphaea 753
dipetalum *ib.*
fruticosum *ib.*
Hyssopifolia *ib.*
lineare *ib.*
Melanium *ib.*
Parsonia *ib.*
Pemphis *ib.*
petiolatum *ib.*
racemosum *ib.*
Salicaria 752
Thymifolia 753
triflorum *ib.*
verticillatum *ib.*
virgatum 752
- Macrocnemum** 297, 360
jamaicense 360
Macrobium 83, 93
Simira 93
Urea *ib.*
Vuapa *ib.*
Macucua 210, 262
guyanensis 262
Madhuca 773, 799
indica 799
Madia 1164, 1249
mellita 1249
sativa *ib.*
Maerua 772, 827
arabica 827
Maesa 298, 403
arabica 403
Magnolia 782, 867
acuminata 867
Frazeri *ib.*
glauca *ib.*
grandiflora *ib.*
Plumieri *ib.*
tripetala *ib.*
Mahernia 313, 519, 520
heterophylla 520
pinnata 519
verticillata *ib.*
Majanthemum 217, 266
Convallaria 266
Malachodendron 1001, 1069
corchoroides 1069
ovatum *ib.*
Malachra 1002, 1051
alceaefolia 1051
braileata *ib.*
capitata
- MABA** 83, 95
elliptica 95
Mabea 740, 746
Piriri 746

Malachra

capitata	1051
fasciata	ib.
radiata	ib.

Malva 1002, 1052. Malva

	1056
abulensis	1055
abutiloides	1053
acaulis	1056
aegyptia	1053
Alcea	1055
americana	ib.
angustifolia	1053
bonariensis	1054
bryonifolia	ib.
calicina	1056
capensis	ib.
capitata	1053
caroliniana	1052
coromandeliana	1054
cretica	ib.
crispa	1055
cuneifolia	1053
elegans	1052
fistigiata	1055
fragrans	ib.
gangetica	1056
grossularifolia	1054
hispanica	1053
lacteata	1054
limensis	ib.
lobata	1055
mauritiana	1056
moschata	1055
nicacensis	1056
operculata	1053
ovata	1056
Papaver	1053
parviflora	1054
peruviana	ib.
polystachya	1056
prostrata	1052
pumila	1056
retusa	1055
rotundifolia	ib.
scabra	1053
scoparia	1054

Sherardiana	1054
silvestris	1056
tinensis	ib.
spicata	ib.
spithamea	1053
stipulacea	ib.
subbistata	1055
tomentosa	1056
Tournefortiana	1055
tridactylites	1054
trifida	1053
verticillata	1054
virgata	ib.

Malvaviscus 1000,

	1060
arborescens	1060
mollis	ib.
pilosus	ib.

Mammea 774, 813

americana	813
-----------	-----

MANETTIA 213, 277

Lygistum	277
reclinata	ib.

Mangifera 301, 418

Amba	418
glauca	ib.
indica	ib.
pinnata	ib.

Manglilla 296, 398

peruviana	398
-----------	-----

MANISURIS 85, 149

myuros	149
--------	-----

Mansana 526, 580

arborescens	580
-------------	-----

Manulea 889, 949,

	950
altissima	950
antirrhinoi-	
des	949
argentea	950

Malanea 213, 279

sarmentosa	279
------------	-----

Malaxis 21, 58

spicata	58
umbelliflora	ib.

Mallocoeca 775, 811

crenata	811
---------	-----

Malope 1002, 1058

malacoides	1058
multiflora	ib.
trifida	ib.

Malpighia 662, 722-

	724
altissima	723
angustifolia	724
aquifolia	ib.
armeniaca	723
canescens	724
coccigera	723
coriacea	ib.
crassifolia	ib.
diphylla	ib.
dubia	724
faginea	723
glabra	722
glandulosa	723
grandifolia	724
lucida	723
martinicensis	722
Mureila	723
nitida	ib.
odorata	ib.
punicifolia	ib.
spicata	ib.
urens	ib.
verbascifolia	ib.

Manulea		Marchantia		Martynia	890, 935
caerulea	950	hirsuta	1354	annua	935
capillaris	ib.	polymorpha	1353	longiflora	ib.
capitata	949	quadrata	1354	perennis	ib.
Cheiranthus	ib.	tenella	ib.	probo-scidea	ib.
corymbosa	950	triloba	ib.	MASSONIA	525, 537
cuneifolia	949	trilocularis	ib.	angustifolia	537
heterophylla	950	umbellata	1353	echinata	ib.
integrifolia	949	Margaritaria	604,	latifolia	ib.
microphylla	ib.			undulata	ib.
pinnatifida	ib.	645		Matelea	306, 443
plantaginis	ib.	nobilis	645	palustris	443
thyrsiflora	950	Marica	82, 118	Matricaria	1164,
tomentosa	949	Cipura	118	1249	
Maprunea	217, 272	Marilla	775, 816	argentea	1249
guyanensis	272	racemosa	816	Chamomilla	ib.
Mapuria	299, 371	Maripa	296, 393	maritima	ib.
guyanensis	371	scandens	393	Parthenium	ib.
Maranta	1, 8	Marrubium	885,	prostrata	ib.
Allosia	8	908, 909		suaveolens	ib.
Arcumia	ib.	acetabulosum	909	Matthiola	298, 376
arundinacea	ib.	africanum	ib.	scabra	376
comosa	ib.	Alysson	908	Mattuschkia	528,
Galanga	ib.	candidissimum	ib.	589	
humilis	ib.	crispum	909	aquatica	589
lutea	ib.	hispanicum	ib.	Maturea	887, 939
malaccensis	ib.	peregrinum	908	pratensis	939
spicata	ib.	plicatum	ib.	MAURITIA	521, 568
Tonkat	ib.	Pseudodictamnus	909	flexuosa	568
Marattia	1283,	supinum	ib.	Mayepea	215, 259
1293 sq.		vulgare	ib.	guyanensis	259
alata	1293	Marsana	656, 675	Mayna	776, 808
fraxinea	1294	buxifolia	675	odorata	808
laevis	ib.	Marshallia	778, 836	Maytenus	19, 25
Marcgravia	773, 797	Lagunae	836	Boaria	ib.
umbellata	797	Marschallia	1162,	Meborea	207
Marchantia	1284,	1208		guyanensis	ib.
1353 sq.		Schreberi	1208	Medeola	527, 588
androgyna	1354	Marsilea	1284, 1322	angustifolia	588
chenopoda	ib.	minuta	1322	asparagoides	ib.
conica	ib.	natans	ib.	virginica	ib.
cruciata	ib.	quadrifolia	ib.	Medi-	
hemisphaerica	ib.				

Medicago		1075, Melaleuca		Melastoma	
1078, 1146-1148		<i>latifolia</i>	1154	<i>agreste</i>	690
arabica	1147	<i>Leucadendron</i>	<i>ib.</i>	<i>alatum</i>	689
arboresc	1146	<i>lucens</i>	1155	<i>albicans</i>	<i>ib.</i>
ciliaris	1147	<i>lucida</i>	1154	<i>alpinum</i>	691
circinata	<i>ib.</i>	<i>perforata</i>	1155	<i>angustifolium</i>	<i>ib.</i>
coronata	<i>ib.</i>	<i>scoparia</i>	1154	<i>aquaticum</i>	692
Falcata	1146	<i>suaveolens</i>	1155	<i>arborescens</i>	689
hirsuta	1147	<i>trivialis</i>	1154	<i>argenteum</i>	<i>ib.</i>
intertexta	<i>ib.</i>	<i>villosa</i>	<i>ib.</i>	<i>asperum</i>	687
<i>Karstiensis</i>	<i>ib.</i>	<i>vigata</i>	1155	<i>bivalve</i>	688
<i>laciniata</i>	1148	<i>viridiflora</i>	<i>ib.</i>	<i>Cucatin</i>	<i>ib.</i>
<i>lupulina</i>	1147	Melampodium	1166,	<i>capillare</i>	692
<i>marginata</i>	<i>ib.</i>		1271	<i>cinnamomifolium</i>	688
marina	1148	<i>americanum</i>	1271	<i>coriaceum</i>	690
minima	1147	<i>australe</i>	<i>ib.</i>	<i>crispatum</i>	688
muricata	<i>ib.</i>	<i>humile</i>	<i>ib.</i>	<i>discolor</i>	692
nigra	<i>ib.</i>	Melampyrum	888,	<i>elaeagroides</i>	691
<i>obscura</i>	1146		924	<i>elatum</i>	690
orbicularis	1147	<i>arvense</i>	924	<i>elegans</i>	691
polymorpha	<i>ib.</i>	<i>crissatum</i>	<i>ib.</i>	<i>fasciculare</i>	<i>ib.</i>
prostrata	1148	<i>nemorosum</i>	<i>ib.</i>	<i>flavescens</i>	689
radiata	1147	<i>pratense</i>	<i>ib.</i>	<i>fragile</i>	691
rigidula	<i>ib.</i>	<i>silvaticum</i>	<i>ib.</i>	<i>glabratum</i>	<i>ib.</i>
sativa	1146	Melanthium	527,	<i>glabrum</i>	687
scutellaris	1147		587, 588	<i>grandiflorum</i>	690
tornata	1148	<i>capense</i>	587	<i>grosularioides</i>	688
<i>tuberculata</i>	1147	<i>ciliatum</i>	<i>ib.</i>	<i>grossum</i>	<i>ib.</i>
turbinata	1148	<i>dioicum</i>	588	<i>hirsutum</i>	691
virginica	1146	<i>hybridum</i>	587	<i>hirtellum</i>	<i>ib.</i>
<i>Medusula</i>	1286, 1487	<i>indicum</i>	588	<i>hirtum</i>	690
<i>labyrinthica</i>	1487	<i>monoicum</i>	587	<i>hispidum</i>	692
<i>Meesia</i>	300, 417	<i>monopetalum</i>	588	<i>holosericeum</i>	687
<i>serrata</i>	417	<i>myosotonum</i>	587	<i>impetiolare</i>	690
<i>Meisteria</i>	297, 391	<i>racemosum</i>	588	<i>laevigatum</i>	689
<i>anonyma</i>	391	<i>sibiricum</i>	587	<i>longifolium</i>	687
Melaleuca	1149,	<i>spicatum</i>	<i>ib.</i>	<i>Majeta</i>	691
	1154, 1155	<i>triquetrum</i>	<i>ib.</i>	<i>Malabathrum</i>	689
<i>aestuosa</i>	1154	<i>virginicum</i>	<i>ib.</i>	<i>microanthum</i>	692
<i>angustifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>viride</i>	588	<i>microphyllum</i>	691
<i>ciliata</i>	1155	Melastoma	658, 687-	<i>montanum</i>	688
<i>diffusa</i>	1154		692	<i>octandrum</i>	691
<i>florida</i>	1155	<i>Acinedendron</i>	688	<i>ornatum</i>	687

Melaestoma

<i>parviflorum</i>	691
<i>patens</i>	687
<i>pilosum</i>	692
<i>prasium</i>	688
<i>procerum</i>	ib.
<i>purpurascens</i>	691
<i>quadrangulare</i>	687
<i>racemosum</i>	690
<i>ramiflorum</i>	688
<i>rigidum</i>	ib.
<i>rubens</i>	692
<i>rubescens</i>	689
<i>rubrum</i>	690
<i>rufescens</i>	ib.
<i>scabrosum</i>	ib.
<i>scandens</i>	ib.
<i>sessilifolium</i>	688
<i>spicatum</i>	690
<i>splendens</i>	689
<i>strigilofum</i>	ib.
<i>strigosum</i>	687
<i>succosum</i>	689
<i>Tamonea</i>	ib.
<i>Taniboa</i>	ib.
<i>tetrandrum</i>	692
<i>Tibuchina</i>	691
<i>Tococa</i>	690
<i>trinervium</i>	687
<i>trivalve</i>	688
<i>umbrosum</i>	692
<i>villosum</i>	689
<i>virgatum</i>	692

<i>Melbania</i>	301, 416
<i>velutina</i>	416

Melia 656, 680, 681

<i>Azadirachta</i>	681
<i>Azederach</i>	680
<i>dubia</i>	681
<i>Koetjape</i>	ib.
<i>Sempervirens</i>	680

Melianthus 891, 966

<i>major</i>	966
<i>minor</i>	ib.

Melica 87, 176

<i>altissima</i>	176
<i>arundinacea</i>	ib.
<i>caerulea</i>	ib.
<i>ciliata</i>	ib.
<i>Falx</i>	ib.
<i>Lobelii</i>	ib.
<i>minuta</i>	ib.
<i>mutica</i>	ib.
<i>nodosa</i>	ib.
<i>nutans</i>	ib.
<i>papilionacea</i>	ib.
<i>pyramidalis</i>	ib.
<i>ramosa</i>	ib.
<i>uniflora</i>	ib.

Melicocca 599, 613

<i>bijuga</i>	613
---------------	-----

Melicope 599, 620

<i>ternata</i>	620
----------------	-----

Melicytus 302, 421

<i>ramiflorus</i>	421
-------------------	-----

Melissa 886, 914

<i>Calamintha</i>	914
<i>cretica</i>	ib.
<i>fruticosa</i>	ib.
<i>grandiflora</i>	ib.
<i>Nepeta</i>	ib.
<i>officinalis</i>	ib.

Melittis 886, 916

<i>Melissophyllum</i>	916
-----------------------	-----

Melochia 996, 1011,

	1012
--	------

<i>borbonica</i>	1012
------------------	------

<i>caracasana</i>	ib.
-------------------	-----

<i>concatenata</i>	1011
--------------------	------

<i>corchorifolia</i>	1012
----------------------	------

<i>depressa</i>	1011
-----------------	------

<i>hirsuta</i>	1012
----------------	------

<i>lupulina</i>	ib.
-----------------	-----

Melochia

<i>nodiflora</i>	1012
------------------	------

<i>odorata</i>	1011
----------------	------

<i>pyramidata</i>	1012
-------------------	------

<i>supina</i>	ib.
---------------	-----

<i>toimentosa</i>	ib.
-------------------	-----

<i>venosa</i>	1011
---------------	------

Melodinus 307, 440

<i>scandens</i>	440
-----------------	-----

Melothria 81, 99

<i>pendula</i>	99
----------------	----

Memecylon 600,

	619
--	-----

<i>capitellatum</i>	619
---------------------	-----

<i>grande</i>	ib.
---------------	-----

Menais 296, 376

<i>topiaria</i>	376
-----------------	-----

Menichea 770, 799

<i>rosata</i>	799
---------------	-----

Menispermum 742,

	756
--	-----

<i>acutum</i>	756
---------------	-----

<i>canadense</i>	ib.
------------------	-----

<i>carolinum</i>	ib.
------------------	-----

<i>Cocculus</i>	ib.
-----------------	-----

<i>crispum</i>	ib.
----------------	-----

<i>edule</i>	ib.
--------------	-----

<i>fenestratum</i>	ib.
--------------------	-----

<i>hirsutum</i>	ib.
-----------------	-----

<i>japonicum</i>	ib.
------------------	-----

<i>myosotoides</i>	ib.
--------------------	-----

<i>orbiculatum</i>	ib.
--------------------	-----

<i>trilobum</i>	ib.
-----------------	-----

<i>virginicum</i>	ib.
-------------------	-----

Mentha 885, 902-

	904
--	-----

<i>aquatica</i>	903
-----------------	-----

<i>arvensis</i>	ib.
-----------------	-----

<i>Auricularia</i>	902
--------------------	-----

<i>austriaca</i>	903
------------------	-----

<i>cabirina</i>	ib.
-----------------	-----

Mentha

canadensis	903
canariensis	ib.
cervina	904
crispa	903
dabia	ib.
exigua	ib.
gentilis	ib.
hirsuta	ib.
niliaca	902
origanifolia	ib.
perilloides	ib.
piperita	903
plumosa	902
Pulegium	903
punctata	ib.
rotundifolia	902
fativa	903
silvestris	902
viridis	ib.

Mentzelia	774, 819
aspera	819

Menyanthes	293,
329	
indica	329
nymphoides	ib.
ovata	ib.
trifoliata	ib.

Mercurialis	648, 653
ambigua	653
annua	ib.
perennis	ib.
tomentosa	ib.

Merorea	89
gujanensis	

Merulius	1285,
1429 - 1432	
agaricoides	1430
alektorolophoides	ib.
alveus	1431
alutaceus	ib.
aurantiacus	1430

Merulius

betulinus	1431
cantharelloides	1430
Cantharellus	ib.
cornucopioides	1429
Crispus	1430
Cyathus	ib.
dimidiatus	1431
fissus	ib.
helvelleides	1430
inflexus	ib.
hydropipes	ib.
infundibulifor-	
mis	ib.
labyrinthiformis	1431
lichenoides	ib.
muscigenus	ib.
niveus	ib.
pezizoides	ib.
pruinatus	1430
quercinus	1431
reticulatus	ib.
serpens	1432
squamosus	1431
Squamula	1430
umbonatus	ib.
vastator	1432

Mesembryanthe-

mum	779, 843-848
albidum	848
apetalum	844
australe	845
barbatum	846
bellidiflorum	844
bicolorum	847
brachiatum	ib.
bracteatum	846
brevifolium	845
caducum	844
calamiforme	ib.
capillare	848
ciliatum	843
compactum	848

Mesembryanthe-

mum	
copticum	844
cordifolium	ib.
corniculatum	846
crassifolium	845
criniflorum	844
erythallinum	843
cuneifolium	846
deflexum	845
deltoides	844
difforme	847
digitatum	843
dolabriforme	847
echinatum	846
edule	ib.
emarginatum	845
expansum	844
falcatum	846
filamentosum	845
forficatum	846
geniculiflorum	844
glabrum	847
glaucum	846
glomeratum	845
grossum	847
helianthoides	ib.
hispidum	845
humifusum	844
laeve	845
linguiforme	848
loreum	845
micans	847
molle	846
noctiflorum	844
nodiflorum	843
pallens	ib.
papulofum	847
pinnatifidum	847
pomeridianum	ib.
pugioniforme	846
reptans	845
ringens	847

Mefembryanthemum		Mesua	999, 1069	Milium	
rostratum	847	fetrea	1069	lendigerum	168
scabrum	845	glabra	ib.	paradoxon	ib.
ferratum	846	Metrosideros	771,	punctatum	ib.
<i>fessiliflorum</i>	847	788, 789		Milleria	1166, 1269
spinotum	845	albiflora	789	biflora	1269
splendens	844	arachnoidea	ib.	quinqueflora	ib.
stipulaceum	845	armillaris	ib.	MILLINGTONIA	
tenuifolium	846	costata	ib.	890, 961	
testiculare	844	excelsa	ib.	hortensis	961
tortuosum	847	fulgens	ib.	Mimosa	773, 800-
Tripolium	843	gummifera	788	805	
tuberosum	845	myrsifolia	789	alba	801
umbellatum	844	salicifolia	ib.	arborea	802
uncinatum	846	scandens	ib.	Asak	803
verruculatum	847	spectabilis	ib.	alperata	804
villosum	846	squarrosa	ib.	balsamica	802
viridiflorum	848	umbellata	ib.	bigemina	800
Mesenterica	1286,	viminalis	ib.	bipinnata	803
1485		Metroxylon	521, 570	Burgoni	801
tremelloides	1485	Sagu	570	cacia	804
Mespilus	779, 840,	Michauxia	600, 618	casta	800
841		nova	618	Catechu	804
aestivalis	840	Michelia	782, 868	Cavenia	803
Amelanchier	841	Champaca	868	Ceratonia	805
arbutifolia	ib.	Tjambaca	ib.	cineraria	800
canadensis	ib.	Microcarpon	1470	cinerea	803
Chamaemespilus	ib.	nigrum	ib.	circinalis	800
Cotoneaster	ib.	Micropus	1166,	comosa	802
germanica	ib.	1278		cornigera	804
hiemalis	840	erectus	1278	cornuta	ib.
japonica	841	supinus	ib.	eburnea	ib.
laciniata	840	Microtea	305, 452	Entada	801
Phoenopy-		debilis	452	fagifolia	ib.
rum	841	Milium	86, 168	farneliana	804
Pyracantha	840	capense	168	flava	803
Xanthocarpus	841	compressum	ib.	glauca	802
Messerschmidia	291,	confertum	ib.	glomerata	803
324		digitatum	ib.	grandiflora	802
Arguzia	324	etrum	ib.	gujanensis	803
fruticosa	ib.	globosum	ib.	horrida	804
				Juga	801

Mimosa

Mimosa

Mnium

Intsia	804	<i>villosa</i>	802	<i>annotinum</i>	1329
<i>juliflora</i>	803	<i>virgata</i>	801	<i>capillare</i>	<i>ib.</i>
<i>latifolia</i>	800	<i>viva</i>	800	<i>cespititium</i>	1330
<i>latifiliqua</i>	802	Mimulus 889, 956,		<i>crudum</i>	1329
<i>latronum</i>	804	957		<i>cuspidatum</i>	1330
<i>laurina</i>	801	<i>albus</i>	957	<i>fontanum</i>	1329
Lebbek	802	<i>luteus</i>	<i>ib.</i>	<i>glaucum</i>	1328
<i>mangensis</i>	803	<i>ringens</i>	956	<i>heteromallon</i>	1328
<i>muricata</i>	<i>ib.</i>	Mimusops 598, 612		<i>hornum</i>	1329
<i>nataans</i>	801	Elengi	612	<i>hygrometricum</i>	1327
<i>nilotica</i>	803	Kanki	<i>ib.</i>	<i>latifolium</i>	1328
<i>nodola</i>	801	<i>Mindium</i>	601, 618	<i>marchicum</i>	1329
<i>odoratissima</i>	802	<i>spicatum</i>	618	<i>megapolitanum</i>	1327
<i>pennata</i>	804	Minuartia 89, 208		<i>nutans</i>	1330
<i>Orfota</i>	803	<i>campeltris</i>	208	<i>palustre</i>	1329
<i>peregrina</i>	802	<i>dichotoma</i>	<i>ib.</i>	<i>pellucens</i>	1328
<i>pernambucana</i>	<i>ib.</i>	<i>montana</i>	<i>ib.</i>	<i>pellucidum</i>	1327
<i>pigra</i>	804	Mirabilis 291, 377		<i>proliferum</i>	1330
<i>plena</i>	801	<i>dichotoma</i>	377	<i>punctatum</i>	<i>ib.</i>
<i>polystachya</i>	802	Jalapar	<i>ib.</i>	<i>purpureum</i>	1328
<i>pudica</i>	801	<i>longiflora</i>	<i>ib.</i>	<i>pusillum</i>	<i>ib.</i>
<i>punctata</i>	<i>ib.</i>	<i>Misandra</i>	22, 76	<i>ramosum</i>	1329
<i>purpurea</i>	800	<i>magellanica</i>	76	<i>rostratum</i>	1330
<i>quadrivalvis</i>	804	Mitchella 213, 245		<i>scoparium</i>	1328
<i>reticulata</i>	800	<i>repens</i>	245	<i>ferratum</i>	1330
<i>sanguinea</i>	803	Mitella 661, 708		<i>simplex</i>	<i>ib.</i>
<i>scandens</i>	801	<i>diphylla</i>	708	<i>sphaerocarpon</i>	1329
Sejal	802	nuda	<i>ib.</i>	<i>spurium</i>	1328
<i>semispinosa</i>	804	Mitraria 771, 799		<i>strictum</i>	<i>ib.</i>
Senegal	803	<i>Commerstoni</i>	799	<i>tomentosum</i>	1329
<i>sensitiva</i>	801	<i>Mnium</i>	524, 533	<i>tortile</i>	1328
<i>simplicifolia</i>	800	<i>paludosum</i>	533	<i>triquetrum</i>	1329
<i>speciosa</i>	802	<i>Mnemofilla</i>	967	<i>uliginosum</i>	<i>ib.</i>
<i>stellata</i>	801	<i>aegyptiaca</i>	<i>ib.</i>	<i>undulatum</i>	1330
<i>amarindifolia</i>	805	MNIARUM 3, 17			
<i>tenuifolia</i>	804	<i>biflorum</i>	17		
<i>tergemina</i>	800	Mnium 1284, 1327-			
<i>ortilis</i>	803	1330			
<i>ortuosa</i>	804	aciculare 1328			
Unguis cati	800				
vaga	802				
<i>verticillata</i>	800				

- Molinaea* 598, 611
arborea 611
Mollia 303, 420
imbricata 420
Mollugo 89, 208
oppositifolia 208
paniculata *ib.*
pentaphylla *ib.*
stricta *ib.*
triphylla *ib.*
verticillata *ib.*
Moluccella 885, 911
frutescens 911
laevis *ib.*
spinosa *ib.*
tuberosa *ib.*
Momordica 81, 101, 102
Baltamina 101
Charautia *ib.*
cylindrica *ib.*
Elaterium 102
Luffa 101
operculata *ib.*
pedata 102
trifoliata *ib.*
Monarda 20, 44
ciliata 44
clinopodia *ib.*
didyma *ib.*
fistulosa *ib.*
oblongata *ib.*
punctata *ib.*
rugosa *ib.*
Monetia 215, 254
barlerioides 254
Monilia 1287, 1487
alba 1487
Aspergillus *ib.*
aurea *ib.*
cespitosa *ib.*
crustacea *ib.*
Monilia
glauca 1487
leprosa *ib.*
ochroleuca *ib.*
purpurea *ib.*
Monnieria 1075, 1079
trifolia 1079
Monodynamis 3, 10
Iserti 10
Monotropa 658, 685
Hypopithys 685
uniflora *ib.*
Monsonia 1149, 1152
filia 1152
lobata *ib.*
speciosa *ib.*
Montia 89, 206
fontana 206
MONTINIA 216, 277
acris 277
Montira 889, 936
gujavenfis 936
Moquilea 771, 820
gujanensis 820
Moraea 81, 116-118
africana 117
aphylla *ib.*
collina 118
crispa *ib.*
filiformis 117
flexuosa *ib.*
fugax *ib.*
gladiata *ib.*
iridioides *ib.*
ixioides 118
lugens 117
polyanthos 116
linensis 117
spathacea *ib.*
Moraea
spiralis 117
umbellata 118
virgata 117
Morina 21, 49
perfica 49
Morinda 298, 371
citrifolia 371
muscosa *ib.*
Royeni *ib.*
umbellata *ib.*
Morisonia 999, 1070
americana 1070
Moronobea 1149, 1160
coccinea 1160
Morus 219, 283
alba 283
indica *ib.*
mauritanica *ib.*
nigra *ib.*
papyrifera *ib.*
rubra *ib.*
tatarica *ib.*
tinctoria *ib.*
Xanthoxylum *ib.*
Moscharia 219, 275
ForskahlII 275
Mucilago 1287, 1488
cespitosa 1488
cinerea *ib.*
miniata *ib.*
plumosa *ib.*
Mucor 1287, 1485sq.
albus 1485
araneosus 1486
Erysiphe *ib.*
flavus *ib.*
globosus *ib.*
infusus

Mucor		<i>Mutuchi</i> 1076, 1085	<i>Myrica</i>	
<i>infusorius</i>	1486	<i>fibrosa</i> 1085	<i>cerifera</i>	284
<i>minimus</i>	1485	Myagrūm 967, 969	<i>cordifolia</i>	ib.
<i>Mucedo</i>	1486	<i>acgyptium</i> 969	<i>Faya</i>	ib.
<i>ovalis</i>	1485	<i>alutricum</i> ib.	<i>Gale</i>	ib.
<i>panicus</i>	ib.	<i>hispanicum</i> ib.	<i>Nagi</i>	ib.
<i>plumosus</i>	1486	<i>orientale</i> ib.	<i>quercifolia</i>	ib.
<i>purpureus</i>	ib.	<i>paniculatum</i> ib.	<i>segregata</i>	ib.
<i>tremelloides</i>	ib.	<i>perenne</i> ib.	<i>trifoliata</i>	ib.
<i>virens</i>	ib.	<i>perfoliatum</i> ib.	Myriophyllum 603,	
Mühlenbergia 87, 171		<i>rigidum</i> ib.	646	
<i>Schreberi</i>	171	<i>rugosum</i> ib.	<i>spicatum</i>	646
Müllera 1075, 1078,		<i>saxatile</i> ib.	<i>verticillatum</i>	ib.
1115		Myginda 220, 290	MYRISTICA 2, 10, 11	
<i>monilifera</i>	1115	<i>latifolia</i> ib.	<i>dactyloides</i>	11
MÜNCHHAUSIA		<i>uragoga</i> ib.	<i>fatua</i>	ib.
1150, 1153		Myonina 211, 246	<i>moschata</i>	ib.
<i>speciosa</i>	1153	<i>Borboniae</i> 246	<i>sebifera</i>	ib.
Muntingia 775, 811		Myoporum 890, 936	<i>tomentosa</i>	10
<i>Calabara</i>	811	<i>crassifolium</i> 936	Myrmecia 211, 247	
Muriri 656, 693		<i>laetum</i> ib.	<i>Tachia</i>	247
<i>gujanensis</i>	693	<i>pubescens</i> ib.	Myrobalanifera 660,	
MURRAYA 658, 678		<i>tenuifolium</i> ib.	702	
<i>exotica</i>	678	Myosotis 292, 315,	<i>fertilis</i>	702
Murucoa 294, 344		316	Myrodendrum 775,	
<i>violacea</i>	344	<i>apula</i> 315	817	
Musa 523, 567		<i>arvensis</i> ib.	<i>balsamiferum</i>	817
<i>Ersete</i>	567	<i>echinophora</i> 316	Myrodia 999, 1070	
<i>humilis</i>	ib.	<i>fruticosa</i> 315	<i>turbinata</i>	1070
<i>paradisifera</i>	ib.	<i>Lappula</i> 316	MYROSMA	1, 7
<i>sapientum</i>	ib.	<i>nano</i> 315	<i>cannaefolium</i>	7
<i>Troglodytarum</i>	ib.	<i>pakistis</i> 316	Myrospermum 655,	
Mussaenda 299, 376		<i>pectinata</i> 315	665	
<i>frondosa</i>	376	<i>rupestris</i> ib.	<i>frutescens</i>	665
<i>spinosa</i>	ib.	<i>spatulata</i> 316	Myrothecium 1285,	
Mutabea 996, 1009		<i>squarrosa</i> 315	1460	
<i>gujanensis</i>	1009	<i>tergloviensis</i> ib.	<i>dubium</i>	1460
MUTISIA 1164,		<i>virginiana</i> ib.	<i>hispidum</i>	ib.
1244		Myosurus 313, 520	<i>inundatum</i>	ib.
<i>Clematis</i>	1244	<i>minimus</i> 520	<i>roridum</i>	ib.
		Myrica 219, 284	<i>stercoreum</i>	ib.
		<i>aethiopica</i> 284		

MYROXYLON 655,	Myrtus				
672	<i>saligna</i>	793	NARDINA 523, 577		
peruiferum 672	<i>splendens</i>	792	domestica 577		
Myrsine 295, 404	<i>tomentosa</i>	790	Nardus 114, 123		
africana 404	<i>triflora</i>	792	aristata 123		
retusa ib.	Ugni	790	ciliaris ib.		
scabra ib.	<i>virgultosa</i>	791	gangitis ib.		
Myrtus 770, 790-793	zeylanica	792	indica ib.		
acris 792	Zuzygium	ib.	stricta ib.		
alpina 790			thomaea ib.		
androsaemoides 792	Nacibea 213, 279		Nassauia 1167, 1281		
angustifolia 791	alba 279		magellanica 1281		
axillaris ib.	coccinea ib.		Nastus 526, 580		
biflora 790	Najas 4, 18		borbonicus 580		
brasiliensis ib.	marina 18		Nauclea 302, 358		
buxifolia 791	Nama 307, 457		orientalis 358		
caryophyllata 792	jamaicensis 457		Neckeria 3, 16		
Chytraculia ib.	zeylanica	ib.	campestris 16		
communis 790	Napaea 1002, 1050		Nectandra 773, 799		
cordata 791	laevis 1050		bijuga 799		
cotinifolia 792	scabra ib.		languinea ib.		
crenulata 790	Napimoga 743, 767		Nectris 522, 580		
cumini 791	guyanensis 767		aquatica 580		
dioica ib.	Narcissus 523, 535,		Nemia 888, 936		
disticha ib.	536		capensis 936		
fragrans 792	bicolor 535		Nepenthes 275		
glabrata 791	Bulbocodium 536		distillatoria 275		
Gregii 791	calathinus 536		Nepeta 885, 898-900		
laevis ib.	dubius ib.		amboinica 899		
laurina ib.	hispanicus ib.		americana ib.		
ligustrina 790	jonquilla ib.		angustifolia 900		
linearis 793	minor 535		caerulea 899		
lineata 791	moschatus 535		canescens 900		
lucida 790	odorus ib.		Cataria 899		
Lama ib.	orientalis 536		hirsuta ib.		
Makul 792	poeticus 535		incana 900		
maxima 791	Pleudonarcissus ib.		indica ib.		
monticola ib.	serotinus ib.		italica 899		
nitida 792	Tazetta 536		lanata ib.		
paniculata ib.	triandrus 535		lavandulifolia ib.		
Pimenta ib.	trilobus 536		malabarica ib.		
procera 790			multifida ib.		
virgida 792					

Nepeta		Nigella	Nyssa 304, 431, 432
Nepetella	900	orientalis	851 aquatica 431
nuda	899	fativa	ib. biflora ib.
pannonica	900	Nigrina 216, 275, 293	capitata 432
pectinata	898	ipicata	275 multiflora 431
scordotis	899	NIPA	2, 12
fidaeifolia	898	fruticans	12
tomentofa	899	Niffolia 1075, 1084	Obolaria 887, 954
tuberoia	ib.	arborea	1084 virginica 954
ueranica	900	fruticofa	ib. Ochna 657, 682, 683
violacea	899	Nitraria	741, 751 Jabotapira 682
virginica	900	Schoberi	751 nitida 683
Nephelium 305, 464		Nolana	292, 325 parvifolia 682
lappaceum	464	profrata	325 fquarrofa ib.
Nephrandra 888, 946		Nothria	997, 1012
dubia	946	capenfis	1012 Ochroma 996, 1008
Nerium 294, 435		Nyotanthos	19, 23 Lagopus 1008
antidyfentericum	435	acuminata	23 Ochrofia 295, 439
coronarium	ib.	angultifolia	ib. borbonica 439
divaricatum	ib.	Arbor triftis	ib. Ocotea 1149, 1153
Oleander	ib.	elongata	ib. gujanenfis 1153
zeylanicum	ib.	glauea	ib. Ocymum 886, 916-
Nertera 218, 282		hirluta	ib. 918
depreffa	282	multiflora	ib. acutum 916
Neurada 663, 739		pubefcens	ib. album 917
procumbens	739	Sambac	ib. americanum ib.
Nicandra 658, 677		feandens	ib. Bafileum 918
amara	677	triflora	ib. capitatum ib.
Nicotiana 293, 380		undulata	ib. crispum 916
fruticofa	380	viminea	ib. filamentofum 917
glutinofa	ib.	Nymphaea 776, 811	ib. fruticofum ib.
minima	ib.	812	ib. gratiffimum ib.
paniculata	ib.	advena	812 badienfe ib.
pufilla	ib.	alba	ib. bolofericeum 918
ruftica	ib.	Lotus	ib. inflexum 916
Tabacum	ib.	lutea	811 inodorum ib.
urens	ib.	Naccheli	ib. menthoides 918
Nigella 779, 851		Nelumbo	812 minimum ib.
arvenfis	851	pentapetala	ib. molle ib.
damafcena	ib.	reniformis	ib. monachorum ib.
hitpanica	ib.	fagittifolia	ib. Plectranthus 917
			ib. polyftachyon ib.
			ib. profratum ib.

- Ocymum**
punctatum 917
punctulatum *ib.*
rugosum 916
salinum 918
sanctum *ib.*
scutellarioides 917
serpyllifolium 916
tenuiflorum 917
thyrsiflorum 916
verticillatum 917
virgatum *ib.*
Vaale 918
Zatarbendi 917
zeylanicum 918
- OEDERA** 167, 1279
aliena 1279
prolifera *ib.*
- Oenanthe** 308, 484, 485
crocota 485
filiformis *ib.*
fistulosa 484
globulosa 485
peucedanifolia *ib.*
pimpinellifolia *ib.*
prolifera *ib.*
- Oenothera** 599, 606-607
biennis 606
fruticosa 607
hirta *ib.*
longiflora *ib.*
mollissima *ib.*
muricata *ib.*
nocturna *ib.*
ostrovalvis *ib.*
parviflora *ib.*
pumila *ib.*
sinuata *ib.*
- Olex** 83, 93
zeylanica 93
- Oldenlandia** 213, 263, 264
biflora 263
capensis *ib.*
corymbosa 264
debilis 263
digyna 264
foetida 263
hirsuta *ib.*
paniculata 264
pentandra 263
repens *ib.*
stricta 264
tenuifolia 263
trinervia *ib.*
umbellata *ib.*
uniflora *ib.*
- Olea** 19, 25
americana 25
cajetana *ib.*
capensis *ib.*
europaea *ib.*
excelsa *ib.*
fragrans *ib.*
- Olyra** 85, 148
latifolia 148
pauciflora *ib.*
- Omphalea** 22, 71, 72
axillaris 71
cauliflora *ib.*
cordata *ib.*
nucifera 72
- Omphalobium** 1149, 1152
indicum 1152
- Oncoba** 776, 828
spinosa 828
- Onoclea** 1283, 1291
polypodioides 1291
sensibilis *ib.*
- Ononis** 1075, 1077, 1096-1099
alba 1097
alopecuroides *ib.*
antiquorum 1096
argentea 1098
arvensis 1096
capensis 1097
cenisia *ib.*
cernua 1098
Cherleri 1099
crispa 1098
filiformis *ib.*
flava 1097
fruticosa 1098
geminata 1097
hircina *ib.*
hispanica 1098
involuta *ib.*
mauritanica *ib.*
microphylla *ib.*
minutissima 1097
mitissima *ib.*
Natrix 1098
ornithopodioides 1099
pinguis 1098
prostrata 1097
pubescens 1098
reclinata 1097
repens *ib.*
rotundifolia 1098
serrata 1097
spinosa 1096
tridentata 1098
umbellata *ib.*
vaginalis 1099
variegata 1097
viscosa 1099
- Ono-**

Onoperdon		1162,	Ophrys	21, 56-58	Orchis	
1190			alaris	58	bifolia	51
Acanthium	1190		alata	57	calcarata	ib.
acaule	ib.		alpina	58	carnea	50
arabicum	ib.		anthropophora	57	ciliaris	51
deltoides	ib.		arachnites	ib.	conopsea	53
gracum	ib.		atrata	58	coriophora	52
illyricum	ib.		barbata	ib.	cornuta	51
Onosma	291, 321		bivalvata	ib.	cruenta	53
echioides	321		bracteata	ib.	cubitalis	52
micranthon	ib.		caffra	ib.	cucullata	ib.
orientale	ib.		camtschatica	58	draconis	51
simplicissimum	ib.		catholica	57	elata	53
Opercularia	214,		cernua	56	falcata	54
232, 233			circumflexa	58	filicornis	ib.
aspera	233		Corallorhiza	56	fimbriata	ib.
diphylla	ib.		cordata	ib.	flava	53
umbellata	232		crucigera	57	flexicaulis	51
Ophioglossum	1283,		fimbriata	ib.	flexuosa	ib.
1291			guyanensis	ib.	fusca	52
crotophoroides	1291		lilifolia	ib.	fufcescens	54
flexuosum	ib.		Loeselii	ib.	globosa	52
japonicum	ib.		monophyllos	ib.	habenaria	53
lufitanicum	ib.		monorchis	ib.	hispidula	52
nudicaule	ib.		myodes	ib.	hyperborea	54
palmatum	ib.		nervosa	58	japonica	ib.
pendulum	ib.		Nidus avis	56	incarnata	53
reticulatum	ib.		ovata	ib.	lata	51
scandens	ib.		paludosa	57	latifolia	53
vulgatum	ib.		patens	58	longicornis	ib.
Ophiorhiza	293, 333		peruviana	57	maculata	ib.
lanceolata	333		spiralis	56	mascula	52
Mitreola	ib.		squamata	ib.	militaris	ib.
Mungos	ib.		trifolia	57	monorbiza	54
subumbellata	ib.		unifolia	58	moravica	52
Ophioxylum	299,		Volucris	57	Morio	ib.
334			Orchis	21, 50-55	nigra	51
serpentinum	334		abortiva	54	odoratissima	53
OPHIRA	599, 629		aphylla	ib.	ophioglossoides	51
stricta	629		barbata	51	Ornithis	ib.
			batrachites	55	pallens	52
			bicornis	50	palustris	ib.
			biflora	ib.	papilionacea	ib.

Orchis

<i>psycodes</i>	54
<i>pyramidalis</i>	52
<i>rubra</i>	ib.
<i>sagittalis</i>	51
<i>sambucina</i>	53
<i>sancta</i>	54
<i>spatulata</i>	51
<i>speciosa</i>	53
<i>spectabilis</i>	54
<i>strateumatica</i>	ib.
<i>suaveolens</i>	53
<i>Sulannae</i>	51
<i>tenella</i>	ib.
<i>tipuloides</i>	54
<i>tripetaloides</i>	51
<i>ustulata</i>	52
<i>varia</i>	53
<i>variegata</i>	52
<i>viridis</i>	54

Origanum

<i>Tournefortii</i>	912
<i>vulgare</i>	ib.
ORIXA	215, 255
<i>japonica</i>	255
Ornithogalum	525,
549-551	
<i>altissimum</i>	551
<i>arabicum</i>	ib.
<i>bohemicum</i>	550
<i>bulbiferum</i>	551
<i>capense</i>	ib.
<i>caudatum</i>	550
<i>ciliatum</i>	551
<i>circinatum</i>	ib.
<i>comosum</i>	550
<i>conicum</i>	ib.
<i>crenulatum</i>	551
<i>flavesceus</i>	550
<i>flavum</i>	551
<i>japonicum</i>	ib.
<i>latifolium</i>	550
<i>longibractea-</i>	
<i>tum</i>	ib.
<i>luteum</i>	549
<i>maculatum</i>	550
<i>Massonii</i>	551
<i>miniatum</i>	550
<i>minimum</i>	549
<i>narbonense</i>	550
<i>niveum</i>	ib.
<i>nutans</i>	551
<i>pilosum</i>	ib.
<i>pyramidale</i>	550
<i>pyrenaicum</i>	549
<i>reticulatum</i>	ib.
<i>rupestre</i>	551
<i>suaveolens</i>	550
<i>tenellum</i>	ib.
<i>thyrsoides</i>	551
<i>uniflorum</i>	549
<i>unifolium</i>	551

Ornithopus 1075,

1077, 1119

<i>compressus</i>	1119
<i>intermedium</i>	ib.
<i>perpusillus</i>	ib.
<i>repandus</i>	ib.
<i>scorpioides</i>	ib.
<i>tetraphyllus</i>	ib.

Ornithrophe 603, 613

borbonica 613

Orobanch 887,

954, 955

<i>Aeginetia</i>	955
<i>americana</i>	954
<i>cernua</i>	ib.
<i>crenata</i>	955
<i>foetida</i>	954
<i>laevis</i>	ib.
<i>major</i>	ib.
<i>purpurascens</i>	ib.
<i>purpurea</i>	955
<i>ramosa</i>	ib.
<i>tintoria</i>	954
<i>uniflora</i>	955
<i>virginiana</i>	ib.

Origanum 886, 912,

913

<i>aegyptiacum</i>	912
<i>bengalense</i>	ib.
<i>clinopodioides</i>	913
<i>creticum</i>	912
<i>Dictamnus</i>	ib.
<i>flexuosum</i>	913
<i>heracleoticum</i>	912
<i>Majorana</i>	913
<i>Maru</i>	ib.
<i>Onites</i>	912
<i>spyleum</i>	ib.
<i>synyrnacum</i>	ib.
<i>syriacum</i>	ib.

Orobis 1075, 1077,

1108

<i>albus</i>	1108
<i>angustifolius</i>	ib.
<i>canescens</i>	ib.
<i>hirsutus</i>	ib.
<i>lathyroides</i>	ib.
<i>luteus</i>	ib.
<i>niger</i>	ib.
<i>pyrenaicus</i>	ib.
<i>silvaticus</i>	ib.
<i>tenuifolius</i>	ib.
<i>tuberosus</i>	ib.
<i>vernus</i>	ib.
<i>versicolor</i>	ib.

Oron-

Orontium 526, 568	Osmunda	Othonna	
aquaticum 568	ascandens 1293	capillaris 1276	
japonicum <i>ib.</i>	Spicanthus <i>ib.</i>	cheirifolia 1275	
Ortegia 83, 105	Struthiopteris <i>ib.</i>	ciliata 1276	
dichotoma 105	ternata 1292	coronopifolia <i>ib.</i>	
hispanica <i>ib.</i>	trifida <i>ib.</i>	crassifolia 1275	
Orygia 775, 815	verticillata <i>ib.</i>	denticulata 1276	
decumbens 815	virginica <i>ib.</i>	digitata <i>ib.</i>	
portulacifolia <i>ib.</i>	zeylanica <i>ib.</i>	ericoides 1275	
Oryza 526, 578	Osteospermum	frutescens 1276	
fariva 578	1166, 1274 <i>sq.</i>	heterophyll-	
Osbeckia 599, 605	aristoides 1275	la <i>ib.</i>	
sinensis 605	caeruleum <i>ib.</i>	lateriflora <i>ib.</i>	
zeylanica <i>ib.</i>	calendulace-	Lingua <i>ib.</i>	
Osmites 1166, 1261	um, 1274	linifolia 1275	
alteritoides 1261	ciliatum 1275	munita 1277	
Bellidialtrum <i>ib.</i>	corymbosum 1274	parviflora 1276	
calicina <i>ib.</i>	herbaceum 1275	pectinata <i>ib.</i>	
camphorata <i>ib.</i>	ilicifolium 1274	pinnata 1277	
Osmunda 1283,	imbricatum 1275	Tagetes <i>ib.</i>	
1292 <i>sq.</i>	junceum 1274	tenuissima 1275	
adanthitolia 1292	moniliferum 1275	trifida 1276	
bifurcata <i>ib.</i>	niveum <i>ib.</i>	trifurcata <i>ib.</i>	
bipinnata <i>ib.</i>	perfoliatum <i>ib.</i>	virginica <i>ib.</i>	
capensis 1293	pinnatifidum <i>ib.</i>	Ovieda 890, 961	
caroliniana <i>ib.</i>	pisiferum 1274	mitis 961	
cervina 1292	polygaloides <i>ib.</i>	spinosa <i>ib.</i>	
cinnamomea 1293	rigidum 1275	Oxalis 662, 733-735	
Claytoniana <i>ib.</i>	spinosum 1274	Acetosella 734	
crispa <i>ib.</i>	triquetrum <i>ib.</i>	Barrelieri <i>ib.</i>	
discolor <i>ib.</i>	Osyris 83, 95	bifida 735	
filiculifolia 1292	alba 95	caprina 734	
hirsuta <i>ib.</i>	japonica <i>ib.</i>	cernua <i>ib.</i>	
hirta <i>ib.</i>	OTHERA 215, 255	compressa <i>ib.</i>	
japonica 1293	japonica 255	corniculata <i>ib.</i>	
Lancea <i>ib.</i>	Othonna 1166, 1275-	flava 735	
Lunaria 1292	1277	frutescens <i>ib.</i>	
matricariæ <i>ib.</i>	abrotanifolia 1277	glabra <i>ib.</i>	
phyllitidis <i>ib.</i>	arborescens 1276	hirta <i>ib.</i>	
procera 1293	Athanasia 1277	incarnata 734	
ramosa <i>ib.</i>	bulbosa 1276	lanata <i>ib.</i>	
regalis 1292	cauloides <i>ib.</i>	longiflora <i>ib.</i>	
		minuta 734	

Oxalis

<i>monophylla</i>	733
<i>natans</i>	734
<i>punctata</i>	<i>ib.</i>
<i>purpurea</i>	<i>ib.</i>
<i>repens</i>	<i>ib.</i>
<i>sensitiva</i>	735
<i>sericea</i>	734
<i>stricta</i>	735
<i>tomentosa</i>	<i>ib.</i>
<i>tuberosa</i>	734
<i>versicolor</i>	735
<i>violacea</i>	734
<i>virgosa</i>	<i>ib.</i>

Pacurina 1162, 1201*edulis* 1201**Paederia** 295, 432*foetida* 432**Paederota** 19, 31*Ageria* 31*bonae spei* *ib.**Bonarota* *ib.**caerulea* *ib.**lutea* *ib.**minima* *ib.***Paeonia** 777, 839*anomala* 839*humilis* *ib.**integra* *ib.**officinalis* *ib.**tenuifolia* *ib.***Pagamea** 219, 285*guyanensis* 285**Palava** 1001, 1040,

1041

malvisolia 1040*moschata* 1041**PALLASIA** 743, 767*caspica* 767**Panax**

<i>arborescens</i>	466
<i>attenuata</i>	<i>ib.</i>
<i>fruticosa</i>	<i>ib.</i>
<i>Morototoni</i>	<i>ib.</i>
<i>quinquefolia</i>	<i>ib.</i>
<i>simplex</i>	<i>ib.</i>
<i>spinosa</i>	<i>ib.</i>
<i>trifolia</i>	<i>ib.</i>

Pancratium

523,

536, 537	
<i>amboinense</i>	537
<i>caribaeum</i>	536
<i>carolinianum</i>	<i>ib.</i>
<i>declinatum</i>	<i>ib.</i>
<i>illyricum</i>	537
<i>littorale</i>	<i>ib.</i>
<i>maritimum</i>	536
<i>maxima</i>	<i>ib.</i>
<i>mexicanum</i>	<i>ib.</i>
<i>verecundum</i>	537
<i>zeylanicum</i>	536

PANDANUS 2, 12*odoratissimus* 12**Panicum** 86, 156-

163

<i>acuminatum</i>	159
<i>adhaerens</i>	156
<i>aegyptium</i>	159
<i>alopecuroides</i>	156
<i>anomalum</i>	157
<i>antidoton</i>	161
<i>arborescens</i>	162
<i>aristatum</i>	160
<i>arundinaceum</i>	162
<i>brevifolium</i>	<i>ib.</i>
<i>brizoides</i>	158
<i>Burmanni</i>	<i>ib.</i>
<i>caffrorum</i>	162
<i>capillare</i>	161
<i>carthaginense</i>	150
<i>ciliare</i>	158

Panicum

<i>cimicinum</i>	160
<i>clandestinum</i>	161
<i>colonum</i>	157
<i>coloratum</i>	160
<i>compositum</i>	157
<i>compressum</i>	159
<i>conglomeratum</i>	157
<i>Crus corvi</i>	<i>ib.</i>
<i>Crus galli</i>	<i>ib.</i>
<i>curvatum</i>	161
<i>dactylon</i>	159
<i>dichotomum</i>	160
<i>diffusum</i>	<i>ib.</i>
<i>distachyon</i>	158
<i>divaricatum</i>	161
<i>divisum</i>	156
<i>elatius</i>	157
<i>falcatum</i>	163
<i>fasciculatum</i>	159
<i>filiforme</i>	<i>ib.</i>
<i>flavescescens</i>	160
<i>flavidum</i>	156
<i>flexuosum</i>	161
<i>fluitans</i>	158
<i>fugax</i>	162
<i>fusum</i>	160
<i>geminatum</i>	158
<i>germanicum</i>	156
<i>glaucum</i>	<i>ib.</i>
<i>glutinosum</i>	162
<i>grossarium</i>	160
<i>helvolum</i>	156
<i>hirtellum</i>	157
<i>hispidulum</i>	158
<i>hispidum</i>	157
<i>indicum</i>	156
<i>ischaemoides</i>	161
<i>italicum</i>	157
<i>lanatum</i>	162
<i>lanceolatum</i>	158
<i>latifolium</i>	160
<i>laxum</i>	<i>ib.</i>

linearis

Panicum		Panke	647, 652	Parthenium	291, 375
hircare	159	acutifolius	652	Hysserophorus	375
longiflorum	158	caulescens	ib.	integrifolium	ib.
maculatum	163	Panzeria	211, 247	Paspalum	87, 155
maximum	162	caroliniana	247	conjugatum	ib.
malaccum	161	Papaver	774, 809,	decumbens	ib.
molle	159	810		dissectum	ib.
muricatum	161	alpinum	809	distichon	ib.
muticum	157	Argemone	ib.	filiforme	ib.
nemorosum	159	cambricum	810	hirsutum	ib.
notatum	161	dubium	ib.	longiflorum	ib.
nudum	162	hybridum	809	membranaceum	ib.
oryzinum	157	nudicaule	ib.	orbiculare	ib.
oryzoides	160	orientale	810	paniculatum	ib.
pallens	161	Rhoeas	809	praecox	ib.
palmaefolium	162	somniferum	810	serobiculatum	ib.
patens	161	Papuleria	304, 429	vaginatum	ib.
piliferum	157	crispallina	429	villosum	ib.
pilosum	159	Paralea	773, 798	virgatum	ib.
polygamum	162	gujanensis	798	Passerina	601, 634
polytachyon	156	Pariana	773, 828	anthylloides	634
radicans	162	campestris	828	capitata	ib.
ramosum	160	Parietaria	217, 266	ciliata	ib.
remotum	161	cretica	266	crucoides	ib.
repens	ib.	debilis	ib.	filiformis	ib.
rigens	160	indica	ib.	grandiflora	ib.
sanguinale	159	judaica	ib.	hirsuta	ib.
sericeum	156	lulitanica	ib.	laxa	ib.
setigerum	ib.	officinalis	ib.	Matnak	ib.
setosum	157	urticaefolia	ib.	spicata	ib.
speciosum	162	Paris	603, 643	uniflora	ib.
squarrosum	158	quadrifolia	643	Passiflora	311, 500-
stagninum	157	Parivoa	1076, 1085	503	
tetrasichon	158	grandiflora	1085	adulterina	501
trigonum	161	tomentosa	ib.	alata	ib.
tumidum	157	Parkinsonia	655, 667	angustifolia	ib.
turgidum	160	aculeata	667	aurantia	502
umbrosum	158	Parnassia	312, 507,	caerulea	503
verticillatum	156	508		capsularis	501
virgatum	161	palustris	508	ciliata	502
viride	156	polynectaria	507	coerulea	501
				cuprea	ib.
				foetida	502

Passiflora		Paullinia	603, 641,	Pectis	1164, 1246
<i>glauca</i>	502	642		<i>ciliaris</i>	1246
<i>heterophylla</i>	ib.	<i>asiatica</i>	641	<i>humifusa</i>	ib.
<i>hirsuta</i>	ib.	<i>barbadensis</i>	ib.	<i>linifolia</i>	ib.
<i>holosericea</i>	ib.	<i>caribaea</i>	ib.	<i>punctata</i>	ib.
<i>incarnata</i>	ib.	<i>carthaginensis</i>	ib.	PEDALIUM	890,
<i>laurifolia</i>	500	<i>curassavica</i>	ib.	965	
<i>lutea</i>	502	<i>Curura</i>	ib.	Murex	965
<i>maliformis</i>	501	<i>divaricata</i>	ib.	Pedicularis	889, 925,
<i>minima</i>	502	<i>diversifolia</i>	642	927	
<i>mixta</i>	ib.	<i>japonica</i>	641	<i>acaulis</i>	927
<i>multiflora</i>	501	<i>mexicana</i>	ib.	<i>canadensis</i>	926
<i>Muracuja</i>	ib.	<i>nodosa</i>	ib.	<i>comola</i>	ib.
<i>normalis</i>	ib.	<i>pinnata</i>	642	<i>cristata</i>	ib.
<i>oblongata</i>	ib.	<i>polyphylla</i>	641	<i>flammea</i>	ib.
<i>pallida</i>	500	<i>Seriana</i>	ib.	<i>flava</i>	ib.
<i>parviflora</i>	502	<i>tetragona</i>	642	<i>foliosa</i>	ib.
<i>pedata</i>	503	<i>tomentosa</i>	ib.	<i>hirsuta</i>	ib.
<i>perfoliata</i>	501	<i>triternata</i>	641	<i>incarnata</i>	ib.
<i>punctata</i>	502	<i>Vespertilia</i>	642	<i>lapponica</i>	ib.
<i>quadrangularis</i>	501	Pavetta	212, 243	<i>myriophylla</i>	925
<i>rotundifolia</i>	502	<i>caffra</i>	244	<i>palustris</i>	ib.
<i>rubra</i>	501	<i>foetidissima</i>	243	<i>recutita</i>	926
<i>ferrata</i>	503	<i>indica</i>	244	<i>relupinata</i>	ib.
<i>ferratifolia</i>	500	Pavonia	1000, 1060	<i>rosea</i>	ib.
<i>stipulata</i>	502	1061		<i>rostrata</i>	925
<i>tuberosa</i>	ib.	<i>aristata</i>	1060	Sceptrum caroli-	
<i>tiliaefolia</i>	501	<i>cancellata</i>	ib.	num	926
<i>Vespertilio</i>	ib.	<i>coccinea</i>	1061	<i>silvatica</i>	925
Pastinaca	310, 490	<i>Columella</i>	ib.	<i>spicata</i>	927
<i>lucida</i>	490	<i>cuneifolia</i>	ib.	<i>striata</i>	ib.
<i>opopanax</i>	ib.	<i>hastata</i>	ib.	<i>tristis</i>	926
<i>fativa</i>	ib.	<i>paniculata</i>	1060	<i>tuberosa</i>	ib.
Patabea	213, 280	<i>papilionacea</i>	1061	<i>verticillata</i>	ib.
<i>coccinea</i>	280	<i>praemorsa</i>	ib.	Peganum	741, 750
Patagonula	293, 393	<i>spicata</i>	1060	<i>danuricum</i>	750
<i>americana</i>	393	<i>spinifex</i>	ib.	<i>Harmala</i>	ib.
Patima	299, 366	<i>urens</i>	1061	<i>retusum</i>	ib.
<i>gujanensis</i>	366	<i>zeylanica</i>	1060	Peltaria	967, 977
Patterfonia	888, 925	Paypayrola	303, 419	<i>alliacea</i>	977
<i>caroliniana</i>	925	<i>gujanensis</i>	419	<i>capensis</i>	ib.
				Penaea	

Penaea 212, 249	PERGULARIA	Peucedanum 308,
fruticulosa 249	japonica 440	477
furcata ib.	tomentosa ib.	alpetre 477
lateriflora ib.	<i>Periconia</i> 1486	allaticum ib.
marginata ib.	lichenoides ib.	aureum ib.
mucronata ib.	<i>Perilla</i> 885, 904	geniculatum ib.
myrtoides ib.	ocymoides 904	japonicum ib.
Sarcocolla ib.	<i>Periploca</i> 306, 440,	minus ib.
squamata ib.	441	nodosum ib.
tetragona ib.	africana 440	officinale ib.
Pennantia 304, 430	capsularis ib.	redivivum ib.
corymbosa 430	emetica 441	Silaus ib.
Pentaglossum 20, 50	esculenta 440	Peumus 523, 565,
linifolium 50	graeca ib.	566
Pentapetes 998,	indica ib.	alba 565
1028	laevigata ib.	Boldus 566
acerifolia 1028	Secamonè ib.	mammosa 565
<i>Erythroxylon</i> ib.	silvestris 441	rubra ib.
suberosa ib.	tunicata ib.	Peziza 1286, 1451-
velutina ib.	Petagnana 1078,	1459
Penthorum 662, 733	1119	aceris 1458
sedoides 733	sensitiva 1119	Acetabulum 1459
Peplis 526, 578	Petaloma 658, 678	albidula 1454
Portula 578	Mouriri 678	applanata 1458
tetrandra ib.	myrtilloides ib.	aquifolii 1457
Pera 778, 840	Petesia 212, 244	araneosa 1456
arborea 840	carnea 244	atra ib.
Perama 210, 232	stipularis ib.	Auricula 1459
birfuta 232	tomentosa ib.	bicolor ib.
Perdicium 1163,	Petitia 211, 245	bolaris 1453
1243 sq.	domingensis 245	bulbosa 1451
brasilienfe 1243	Petiveria 528, 589	caerulea 1457
laevigatum 1244	alliacea 589	caliciformis 1452
magellani- cum ib.	octandra ib.	Caliculus ib.
radialis 1243	Petrea 889, 944	callosa 1456
femistofculare 1243	volubilis 944	candidissima 1454
tomentosum 1244	Petrocarya 593, 596	carnea 1458
PERGULARIA 306,	campestris 596	cartilaginea 1457
440	montana ib.	carpini 1451
glabra 440		cerea 1459
		chrysocoma 1457
		ciliaris 1453

Peziza

ciliata 1456
cinerea 1457
citrina 1454
clandestina 1453
comitalis 1458
convivalis 1453
coriacea 1451
coronata 1455
Crater 1452
Craterella *ib.*
crenata 1455
crinita 1458
crispa *ib.*
crocea 1457
Crucibulum 1454
cupressi *ib.*
cupularis 1454
cyathoides *ib.*
Diadema 1455
discolor 1454
dubia 1452
echinophila 1451
elastica 1459
epiphylla 1455
eruciformis 1453
exilis 1459
expallescens 1457
finetaria 1456
flava 1455, 1457
floccosa 1456
fulva 1458
Fungoidaster 1452
gelatinosa 1459
granulata 1456
grisea 1458
Haemastigma 1455
Halleri 1452
hemisphaerica 1455
hepatica 1458
bians 1453
hirsuta 1456
hirta 1455

Peziza

hirtella 1456
Hirundo 1457
hispida 1454
hispidula 1453
hypocraterifer-
mis 1458
jenensis 1453
immarginata 1451
infundibulifor-
mis 1457
Infundibulum 1452
Labelium 1455
lucera 1455
laetea 1453
lanuginosa 1455
leporina 1456
limbata 1459
livida 1457
leucoloma 1458
lutescens 1454
marchica 1456
membranacea *ib.*
miniata 1453
minima 1454
minuta 1459
minutissima 1453
nana 1458
nigra 1456
nigrescens 1455
nivea 1457
nutans 1452
olivacea 1458
paleacea 1453
palpebralis 1457
papyracea 1458
pedunculata 1453
Pileolus 1458
pineti *ib.*
pinguis 1455
polymorpha 1459
porphyrea *ib.*
porphyrospemos *ib.*

Peziza

pulla 1456
pulvinata 1457
punicea 1458
purpurea 1453
pustilla 1456
pustulata 1455
pyriformis 1453
quercina 1452
rhizophora 1455
rugosa 1457
santosa 1459
sarcoides 1454
Sceptrum 1451
Schenkii 1457
scutellata 1457
Seminulum 1458
sepulcralis 1454
sigillatoria 1453
spadicea 1454
stercorea 1457
stipitata 1453
sulphurea 1452
tenella 1451
tomentosa 1456
tremelloides 1454
Tuba 1451
tuberosa *ib.*
umbrina 1453
urceolata *ib.*
urticae *ib.*
varia 1452
villosa *ib.*
violacea *ib.*
virescens 1457
virginea 1453
viridans 1456
viridis 1458

Phaca 1075, 1077,

1131, 1132

alpina 1131

arenaria *ib.*australis *ib.*

baetica

Phaca

bactica	1131
incana	1132
microphylla	ib.
muricata	ib.
oxyphylla	1131
prostrata	1132
fulcula	1131
fibrica	ib.
silvatica	ib.
trifoliata	ib.
velicaria	1132

Phacelia 293, 330

secunda 330

Phalaris 86, 153, 154

<i>alpina</i>	153
<i>aquatica</i>	ib.
<i>arundinacea</i>	ib.
<i>aspera</i>	ib.
<i>bulbosa</i>	ib.
<i>canariensis</i>	ib.
<i>caroliniana</i>	154
<i>cristata</i>	ib.
<i>dentata</i>	ib.
<i>disticha</i>	ib.
<i>cruciformis</i>	153
<i>hispida</i>	154
<i>muricata</i>	ib.
<i>nodosa</i>	153
<i>oryzoides</i>	ib.
<i>paradoxa</i>	ib.
<i>phleoides</i>	ib.
<i>semiverticillata</i>	154
<i>setacea</i>	ib.
<i>utriculata</i>	153
<i>vaginiflora</i>	154
<i>velutina</i>	ib.
<i>zizanioides</i>	153

Phallus 1285,

1448 <i>sq.</i>	
<i>Anasiomosis</i>	1449
<i>caninus</i>	ib.
<i>esculentus</i>	ib.

Phallus

<i>fungoides</i>	1448
<i>Gigas</i>	ib.
<i>impudicus</i>	1449
<i>Mokufin</i>	ib.
<i>patulus</i>	ib.
<i>Rete</i>	ib.
<i>undofus</i>	1448

Pharnaceum

505, 506

<i>albans</i>	506
<i>Cerviana</i>	505
<i>cordifolium</i>	506
<i>depressum</i>	ib.
<i>diehotomum</i>	506
<i>distichum</i>	ib.
<i>glomeratum</i>	ib.
<i>incanum</i>	ib.
<i>lineare</i>	505
<i>maritimum</i>	506
<i>microphyl-</i>	
<i>lum</i>	505
<i>Mollugo</i>	506
<i>occultum</i>	ib.
<i>quadrangula-</i>	
<i>re</i>	ib.
<i>serpyllifoli-</i>	
<i>um</i>	ib.
<i>suffruticosum</i>	ib.
<i>umbellatum</i>	ib.

Pharus 526, 579

<i>aristatus</i>	579
<i>ciliatus</i>	ib.
<i>lappulaceus</i>	ib.
<i>latifolius</i>	ib.

Phascum

1323 *sq.*

<i>alternifolium</i>	1324
<i>caulescens</i>	ib.
<i>cernuum</i>	1323

Phascum

<i>crispum</i>	1323
<i>culpidatum</i>	ib.
<i>muticum</i>	ib.
<i>nitidum</i>	1324
<i>patens</i>	1323
<i>peduncula-</i>	
<i>tum</i>	ib.
<i>piliferum</i>	ib.
<i>repens</i>	1324
<i>serratum</i>	1323
<i>subulatum</i>	ib.

Phaseolus 1075,

1077, 1101, 1102

<i>aconitifoli-</i>	
<i>us</i>	1102
<i>alatus</i>	1101
<i>Afellus</i>	1102
<i>bipunctatus</i>	1101
<i>Caracalla</i>	1102
<i>farinosus</i>	1101
<i>helvolus</i>	ib.
<i>hirtus</i>	1102
<i>inamoenus</i>	1101
<i>lathyroides</i>	1102
<i>lunatus</i>	1101
<i>Max</i>	1102
<i>Mungo</i>	ib.
<i>nanus</i>	ib.
<i>Palla</i>	1101
<i>perennis</i>	ib.
<i>radiatus</i>	1102
<i>semierectus</i>	ib.
<i>sphaerospermos</i>	ib.
<i>vexillatus</i>	1101
<i>vulgaris</i>	ib.

Phellandrium 309,

485	
<i>aquaticum</i>	485
<i>Mutellina</i>	ib.

Phila-

Philadelphus 770,	Phlomis	Phylla
786	<i>moluccoides</i> 910	<i>pinifolia</i> 402
<i>aromaticus</i> 786	<i>nepetifolia</i> 911	<i>plumosa</i> <i>ib.</i>
<i>coronarius</i> <i>ib.</i>	<i>Nissolii</i> 910	<i>pubescens</i> 401
<i>floribundus</i> <i>ib.</i>	<i>purpurea</i> 911	<i>spicata</i> 402
<i>inodorus</i> <i>ib.</i>	<i>samia</i> <i>ib.</i>	<i>stipularis</i> 401
<i>laniger</i> <i>ib.</i>	<i>sinensis</i> 910	<i>strigosa</i> <i>ib.</i>
Philesia 996, 1012	<i>tuberosa</i> 911	Phyllachne 2, 11
<i>magellanica</i> 1012	<i>zeylanica</i> 910	<i>uliginosa</i> 11
Phillyrea 19, 25	Phlox 294, 338, 339	Phyllanthus 89, 203,
<i>angustifolia</i> 25	<i>carolina</i> 338	204
<i>latifolia</i> <i>ib.</i>	<i>divaricata</i> <i>ib.</i>	<i>Arbuscula</i> 204
<i>media</i> <i>ib.</i>	<i>glaberrima</i> <i>ib.</i>	<i>bacciformis</i> 203
Philydrum 1, 9	<i>maculata</i> <i>ib.</i>	<i>carolinianus</i> 204
<i>lanuginosum</i> 9	<i>ovata</i> <i>ib.</i>	<i>Conami</i> 203
Phleum 86, 166, 167	<i>paniculata</i> <i>ib.</i>	<i>Emblia</i> <i>ib.</i>
<i>alopecuroides</i> 166	<i>pilosa</i> <i>ib.</i>	<i>falcatus</i> 204
<i>alpinum</i> <i>ib.</i>	<i>setacea</i> 339	<i>grandifolius</i> 203
<i>arenarium</i> <i>ib.</i>	<i>sibirica</i> 338	<i>Hamrur</i> 204
<i>asperum</i> 167	<i>suaveolens</i> <i>ib.</i>	<i>maderaspatensis</i> 203
<i>Bellardi</i> 166	<i>subulata</i> <i>ib.</i>	<i>mimosoides</i> <i>ib.</i>
<i>Gerardi</i> <i>ib.</i>	<i>undulata</i> <i>ib.</i>	<i>Niruri</i> <i>ib.</i>
<i>Micheli</i> <i>ib.</i>	Phoenix 83, 95	<i>nutans</i> <i>ib.</i>
<i>nodosum</i> <i>ib.</i>	<i>dactylifera</i> 95	<i>racemosus</i> <i>ib.</i>
<i>paniculatum</i> 167	<i>pumila</i> <i>ib.</i>	<i>rhamnoides</i> 204
<i>pratense</i> 166	PHORMIUM 525,	<i>simplex</i> <i>ib.</i>
<i>schoenoides</i> <i>ib.</i>	561	<i>speciosus</i> 203
<i>viride</i> <i>ib.</i>	<i>bulbiferum</i> 561	<i>stellatus</i> 204
Phlomis 885, 910,	<i>tenax</i> <i>ib.</i>	<i>Urinaria</i> <i>ib.</i>
911	Phryma 886, 921	<i>virgatus</i> <i>ib.</i>
<i>alba</i> 910	<i>carolinense</i> 921	Phyllis 307, 464
<i>alpina</i> 911	<i>Leptostachyon</i> <i>ib.</i>	<i>nobla</i> 464
<i>caribaea</i> 910	Phylla 302, 401, 402	Physalis 296, 381,
<i>fruticosa</i> 911	<i>bicolor</i> 401	382
<i>glabrata</i> 910	<i>buxifolia</i> 402	<i>Alkekengi</i> 381
<i>Herba venti</i> 911	<i>callosa</i> <i>ib.</i>	<i>angulata</i> 382
<i>indica</i> 910	<i>cordata</i> <i>ib.</i>	<i>arborescens</i> 381
<i>laciniata</i> <i>ib.</i>	<i>dioica</i> <i>ib.</i>	<i>aristata</i> <i>ib.</i>
<i>Leonotis</i> <i>ib.</i>	<i>ericoides</i> 401	<i>barbadensis</i> 382
<i>Leonurus</i> <i>ib.</i>	<i>eriophoros</i> <i>ib.</i>	<i>curassavica</i> 381
<i>Echnitis</i> <i>ib.</i>	<i>imberbis</i> <i>ib.</i>	<i>dubia</i> 382
<i>martinicensis</i> 911	<i>parviflora</i> 402	<i>flexuosa</i> 381

Phyſalis		Pilularia 1284, 1322	Pinus		
<i>limenſis</i>	382	<i>globuliſera</i>	1322	<i>Picea</i>	1073
<i>lutea</i>	ib.	Pimpinella 310, 491,		<i>Pinaſter</i>	1071
<i>minima</i>	ib.	492		<i>Pinea</i>	1072
<i>nutans</i>	ib.	<i>Aniſum</i>	492	<i>reſinoſa</i>	ib.
<i>penſilvanica</i>	381	<i>dichotoma</i>	ib.	<i>rigida</i>	ib.
<i>peruviana</i>	ib.	<i>dioica</i>	ib.	<i>ſilveſtris</i>	1071
<i>proſtrata</i>	ib.	<i>glauca</i>	ib.	<i>ſquarroſa</i>	1072
<i>pruinola</i>	382	<i>hircina</i>	ib.	<i>Strobua</i>	ib.
<i>pubeſcens</i>	ib.	<i>magna</i>	ib.	<i>Taeda</i>	ib.
<i>ramoſa</i>	ib.	<i>nigra</i>	ib.	<i>virginiana</i>	1071
<i>ſomnifera</i>	381	<i>peregrina</i>	ib.	Piper 22, 76-79	
<i>torrentoſa</i>	382	<i>ſaxifraga</i>	491	<i>acuminatum</i>	77
<i>vilcoſa</i>	381	<i>Tragium</i>	492	<i>aduncum</i>	ib.
Phyteuma 297, 354,		Pinguicula 20, 39		<i>alpinum</i>	78
355		<i>alpina</i>	39	<i>Amalago</i>	76
<i>americanum</i>	355	<i>caerulea</i>	ib.	<i>amplexicaule</i>	79
<i>betonicueſolium</i>	354	<i>luſitanica</i>	ib.	<i>Betel</i>	76
<i>Charmelii</i>	ib.	<i>lutea</i>	ib.	<i>blandum</i>	77
<i>comofum</i>	ib.	<i>villoſa</i>	ib.	<i>capenſe</i>	ib.
<i>hemiphaericum</i>	ib.	<i>vulgaris</i>	ib.	<i>cluſiaefolium</i>	ib.
<i>orbiculare</i>	ib.	Pinus 1001, 1071-		<i>cordiſolium</i>	79
<i>pauciflorum</i>	ib.	1074		<i>Cubeba</i>	77
<i>pinnatum</i>	355	<i>Abies</i>	1073	<i>decumanum</i>	ib.
<i>ſcorzoneriſolium</i>	354	<i>alba</i>	ib.	<i>diſcolor</i>	78
<i>ſpicatum</i>	ib.	<i>americana</i>	ib.	<i>dilitachyon</i>	ib.
Phytolacca 663, 739		<i>araucana</i>	ib.	<i>exceſſum</i>	79
<i>decandra</i>	739	<i>balfamea</i>	ib.	<i>filiforme</i>	ib.
<i>dioica</i>	ib.	<i>canadenſis</i>	ib.	<i>geniculatum</i>	78
<i>icofandra</i>	ib.	<i>Cedrus</i>	ib.	<i>glabellum</i>	79
<i>octandra</i>	ib.	<i>Cembra</i>	1072	<i>hiſpidulum</i>	ib.
Picris 1161, 1170		<i>cupreſſoides</i>	1074	<i>hiſpidum</i>	78
<i>alplerioides</i>	1170	<i>glabra</i>	1072	<i>latiſolium</i>	77
<i>echioides</i>	ib.	<i>halepenſis</i>	ib.	<i>longum</i>	ib.
<i>hieracioides</i>	ib.	<i>laricina</i>	1073	<i>macrophyllum</i>	78
<i>japonica</i>	ib.	<i>Larix</i>	1072	<i>maculatum</i>	77
<i>ſcabra</i>	ib.	<i>lutea</i>	ib.	<i>magnoliaefolium</i>	ib.
Pilobolus 1462		<i>mariana</i>	1073	<i>Malamiri</i>	76
<i>conglomeratus</i>	ib.	<i>maritima</i>	1072	<i>medium</i>	77
<i>crystalinus</i>	ib.	<i>occidentalis</i>	ib.	<i>methyſticum</i>	78
<i>roridus</i>	ib.	<i>paluſtris</i>	ib.	<i>nigrum</i>	76
		<i>pendula</i>	1073	<i>nitidum</i>	78
				<i>numulariſolium</i>	79

Piper		Pistia	525, 565	Plantago	
obtusifolium	77	Stratiotes	565	Cynops	254
pallidum	79	Pisum	1075, 1077,	decumbens	253
pellucidum	77		1107, 1108	dentata	252
peltatum	78	arvense	1107	exigua	254
pulchellum	ib.	maritimum	1108	Gouani	251
quadrifolium	ib.	Ochrus	ib.	gracilis	252
reflexum	ib.	fativum	1107	incurvata	253
reticulatum	77	Pitcarnia	522, 530	indica	254
retosum	ib.	angustifolia	530	Lagopus	252
rotundifolium	ib.	bromeliaefolia	ib.	lanata	ib.
scandens	79	latifolia	ib.	lanceolata	ib.
serpens	ib.	Pittosporum	311,	Loeflingii	253
Siriboa	76		411, 412	lusitanica	252
stellatum	79	coriaceum	412	macrolobiza	251
tenellum	ib.	tenuifolium	411	major	ib.
tetraphyllum	ib.	umbellatum	ib.	maritima	253
trifolium	78	Placoma	390	media	252
umbellatum	ib.	pendulum	ib.	minuta	ib.
verrucosum	ib.	Plagianthus	998,	ovata	253
verticillatum	ib.		1026	Psyllium	254
Pirigara	770, 787	divaricatus	1026	serpentina	253
hexapetala	787	Planera	86, 150	Serraria	252
tetrapetala	ib.	aquatica	150	subulata	253
Piripea	888	Plantago	212, 251-	virginica	252
Piscidia	1075, 1076,		254	Platanus	777, 821
	1088	aegyptiaca	253	occidentalis	821
carthagenensis	1088	afra	254	orientalis	ib.
Erithrina	ib.	albicans	252	Plectrionia	302, 419
Pisonia	303, 431	alpina	253	ventosa	419
aculeata	431	altissima	252	Plegorbiza	647, 652
buxifolia	ib.	argentea	ib.	Guaicuru	652
coccinea	ib.	asiatica	ib.	Plinia	771, 796
inermis	ib.	Bellardi	ib.	crocea	796
subcordata	ib.	caroliniana	ib.	pedunculata	ib.
Pistacia	305, 457	Columnnae	254	Plocama	256, 428
Lentiscus	457	Cornuti	253	pendulum	428
narbonensis	ib.	coronopifolia	ib.	Plotea	295, 404
Terebinthus	ib.	crassifolia	ib.	Adanioni	404
trifolia	ib.	cretica	ib.	Pluckenetia	997,
vera	ib.	cylindrica	ib.		1013
				volubilis	1013

Plumbago 291, 337,	Poa	Poiretia 213, 263
338	<i>glomerata</i>	182 <i>crecta</i> 263
<i>europaea</i> 337	<i>glutinosa</i>	180 <i>procumbens</i> <i>ib.</i>
<i>rosea</i> <i>ib.</i>	<i>hirta</i>	<i>ib.</i> Polemonium 294,
<i>scandens</i> 338	<i>japonica</i>	<i>ib.</i> 347
<i>zeylanica</i> 337	<i>malabarica</i>	181 <i>caeruleum</i> 347
Plumieria 294, 437	<i>maritima</i>	<i>ib.</i> <i>campanuloi-</i>
<i>alba</i> 437	<i>montana</i>	<i>ib.</i> <i>des</i> <i>ib.</i>
<i>obtusa</i> <i>ib.</i>	<i>multiflora</i>	182 <i>dubium</i> <i>ib.</i>
<i>pudica</i> <i>ib.</i>	<i>nemorialis</i>	181 <i>repans</i> <i>ib.</i>
<i>rubra</i> <i>ib.</i>	<i>nitens</i>	179 <i>roelloides</i> <i>ib.</i>
Poa 88, 179-183	<i>nutans</i>	182 POLLIA 525, 556
<i>abyssinica</i> 180	<i>palustris</i>	179 <i>japonica</i> 556
<i>alpina</i> 179	<i>peruviana</i>	182 Pollichia 885, 905
<i>amabilis</i> 180	<i>Phoenix</i>	180 <i>amplexicaulis</i> 905
<i>amboinensis</i> 182	<i>pilosa</i>	179 <i>Galeobdolon</i> <i>ib.</i>
<i>auceps</i> 180	<i>planiculmis</i>	182 Polyanthes 524, 559
<i>angustifolia</i> 179	<i>plumosa</i>	180 <i>tuberosa</i> 559
<i>annua</i> <i>ib.</i>	<i>pratensis</i>	179 Polycardia 301, 407
<i>aquatica</i> <i>ib.</i>	<i>prolifera</i>	180 <i>madagascariensis</i> 407
<i>aspera</i> 181	<i>punctata</i>	181 Polycarpon 89, 207,
<i>barbata</i> 180	<i>rigida</i>	179 208
<i>bohémica</i> 181	<i>salina</i>	183 <i>magellanicum</i> 207
<i>brizoides</i> <i>ib.</i>	<i>scuta</i>	180 <i>tetraphyllum</i> 208
<i>bulbosa</i> <i>ib.</i>	<i>silvatica</i>	179 <i>uniflorum</i> <i>ib.</i>
<i>capillaris</i> 180	<i>simplex</i>	181 Polycnemum 84,
<i>cilianensis</i> 181	<i>sinensis</i>	182 106
<i>ciliaris</i> 182	<i>spicata</i>	179 <i>arvense</i> 106
<i>cinerea</i> 183	<i>subnuda</i>	181 <i>monandrum</i> <i>ib.</i>
<i>compressa</i> 182	<i>tenella</i>	179 <i>oppositifolium</i> <i>ib.</i>
<i>contracta</i> <i>ib.</i>	<i>trivialis</i>	182 <i>sclerospermum</i> <i>ib.</i>
<i>cristata</i> <i>ib.</i>	<i>unioloides</i>	180 Polygala 1075, 1081-
<i>cynosuroides</i> <i>ib.</i>	<i>Villarsii</i>	1083
<i>decumbens</i> <i>ib.</i>	<i>viscosa</i>	<i>aestuans</i> 1082
<i>distans</i> 181	Podophyllum 776,	<i>alopecuroi-</i>
<i>disticha</i> 183	808	<i>des</i> <i>ib.</i>
<i>divaricata</i> 181	<i>diphyllum</i> 808	<i>amara</i> <i>ib.</i>
<i>dura</i> <i>ib.</i>	<i>peltatum</i> <i>ib.</i>	<i>aspalatha</i> <i>ib.</i>
Eragrostis 180	Poinciana 655, 671	<i>bracteolata</i> <i>ib.</i>
<i>expensa</i> 181	<i>bijuga</i> 671	<i>brasiliensis</i> <i>ib.</i>
<i>ferruginea</i> 180	<i>elata</i> <i>ib.</i>	Chamaebuxus 1082
<i>flava</i> 179	<i>pulcherrima</i> <i>ib.</i>	<i>ciliata</i>
<i>Gerardi</i> <i>ib.</i>		

Polygala

<i>ciliata</i>	1083
<i>cruciata</i>	<i>ib.</i>
<i>cymosa</i>	<i>ib.</i>
<i>diversifolia</i>	1082
<i>Fimutiu</i>	<i>ib.</i>
<i>glaucoides</i>	1083
<i>grandiflora</i>	<i>ib.</i>
<i>Heisteria</i>	1082
<i>incarnata</i>	1081
<i>lutea</i>	1083
<i>major</i>	1081
<i>microphylla</i>	1082
<i>mixtus</i>	<i>ib.</i>
<i>monspeliaca</i>	1081
<i>myrtifolia</i>	1082
<i>oppositifolia</i>	<i>ib.</i>
<i>paniculata</i>	1081
<i>Penaea</i>	1082
<i>polygama</i>	1083
<i>sanguinea</i>	<i>ib.</i>
<i>Senega</i>	<i>ib.</i>
<i>sibirica</i>	1081
<i>sinensis</i>	1082
<i>spinosa</i>	1081
<i>squarrosa</i>	1082
<i>stipulacea</i>	1083
<i>teretifolia</i>	1081
<i>theezans</i>	1082
<i>trichosperma</i>	1081
<i>triflora</i>	1083
<i>trinervia</i>	1082
<i>umbellata</i>	1081
<i>verticillata</i>	1083
<i>violacea</i>	1082
<i>viridescens</i>	1083
<i>vulgaris</i>	1081

Polygonum

637-639	
<i>amphibium</i>	637
<i>arifolium</i>	638

Polygonum

<i>articulatum</i>	639
<i>aviculare</i>	<i>ib.</i>
<i>barbatum</i>	638
<i>Bellardi</i>	639
<i>Bistorta</i>	638
<i>Convolvulus</i>	639
<i>crassifolium</i>	<i>ib.</i>
<i>divaricatum</i>	<i>ib.</i>
<i>dumetorum</i>	<i>ib.</i>
<i>erectum</i>	<i>ib.</i>
<i>Fagopyrum</i>	<i>ib.</i>
<i>filiforme</i>	638
<i>frutescens</i>	637
<i>Hydropiper</i>	638
<i>lapathifolium</i>	637
<i>maritimum</i>	639
<i>minus</i>	638
<i>multiflorum</i>	639
<i>ocreatum</i>	638
<i>orientale</i>	<i>ib.</i>
<i>pensilvanicum</i>	<i>ib.</i>
<i>perfoliatum</i>	<i>ib.</i>
<i>Perficaria</i>	<i>ib.</i>
<i>sagittatum</i>	<i>ib.</i>
<i>scandens</i>	639
<i>ferratum</i>	<i>ib.</i>
<i>sinense</i>	<i>ib.</i>
<i>tataricum</i>	<i>ib.</i>
<i>tinctorium</i>	638
<i>undulatum</i>	639
<i>virginianum</i>	637
<i>viviparum</i>	639

Polymnia 166, 1270

<i>abyssinica</i>	1270
<i>canadensis</i>	<i>ib.</i>
<i>carnosa</i>	<i>ib.</i>
<i>spinosa</i>	<i>ib.</i>
<i>Tetragono-</i>	
<i>theca</i>	<i>ib.</i>
<i>Uvedelia</i>	<i>ib.</i>
<i>Wedelia</i>	<i>ib.</i>

Polypodium 1283,

1304-1314	
<i>acrostichoides</i>	1305
<i>aculeatum</i>	1312
<i>adiantiforme</i>	1311
<i>adiantoides</i>	1310
<i>aemulum</i>	1308
<i>affine</i>	1313
<i>alatum</i>	1306
<i>alpinum</i>	1313
<i>angustifolium</i>	1305
<i>arborescens</i>	1313
<i>aristatum</i>	1311
<i>armatum</i>	1314
<i>asperum</i>	<i>ib.</i>
<i>atplenifolium</i>	1306
<i>aureum</i>	<i>ib.</i>
<i>auriculatum</i>	1309
<i>axillare</i>	1314
<i>Barometris</i>	1312
<i>bulbiferum</i>	<i>ib.</i>
<i>Callipteris</i>	1311
<i>cambricum</i>	1307
<i>capense</i>	1313
<i>cicutarium</i>	1308
<i>comosum</i>	1305
<i>cordifolium</i>	1309
<i>coriaceum</i>	1308
<i>crassifolium</i>	1305
<i>crenatum</i>	1309
<i>crenulatum</i>	1313
<i>crispatum</i>	1306
<i>cristatum</i>	1311
<i>dealbatum</i>	1313
<i>decussatum</i>	1312
<i>deltoidesum</i>	1307
<i>dentatum</i>	1308
<i>denticulatum</i>	1314
<i>dichotomum</i>	1313
<i>dissectum</i>	1308
<i>dis simile</i>	1309
<i>Dryopteris</i>	1313
<i>echinatum</i>	1309

effusum

Polypodium

Polypodium

Polypodium

<i>effusum</i>	1308	<i>montium</i>	1314	<i>setiferum</i>	1312
<i>ellipticum</i>	1306	<i>multifidum</i>	<i>ib.</i>	<i>setigerum</i>	<i>ib.</i>
<i>elongatum</i>	1313	<i>muricatum</i>	1312	<i>setosum</i>	1311
<i>erectum</i>	1310	<i>mysuroides</i>	1306	<i>simile</i>	1309
<i>exaltatum</i>	1309	<i>noveboracense</i>	1312	<i>speluncae</i>	1313
<i>exosum</i>	1311	<i>nudum</i>	<i>ib.</i>	<i>spinofum</i>	<i>ib.</i>
<i>extensum</i>	1312	<i>nymphale</i>	1311	<i>squamatum</i>	1306
<i>falcatum</i>	1309	<i>obliteratum</i>	1307	<i>stoloniferum</i>	1305
<i>Filix femina</i>	1312	<i>orientale</i>	1312	<i>struthionis</i>	1307
<i>Filix mas</i>	<i>ib.</i>	<i>Otites</i>	1307	<i>surinamense</i>	1305
<i>fontanum</i>	1308	<i>parasiticum</i>	1310	<i>suspensum</i>	1306
<i>fragile</i>	1312	<i>patens</i>	1308	<i>taxifolium</i>	1307
<i>fragrans</i>	1310	<i>pectinatum</i>	1307	<i>tenellum</i>	1310
<i>fruxinifolium</i>	<i>ib.</i>	<i>pendulum</i>	1306	<i>tetragonum</i>	1307
<i>glaucum</i>	1313	<i>pennigerum</i>	1311	<i>Thelypteris</i>	1311
<i>gramineum</i>	1304	<i>Phegopteris</i>	1310	<i>triangulare</i>	1309
<i>gujanense</i>	1310	<i>phyllitidis</i>	1305	<i>trichomanoides</i>	1306
<i>hastatum</i>	1306	<i>phymatodes</i>	1306	<i>trifoliatum</i>	1308
<i>heterophyllum</i>	1305	<i>Pica</i>	<i>ib.</i>	<i>trifurcatum</i>	1305
<i>Hippocrepis</i>	1310	<i>piloselloides</i>	1305	<i>triphyllum</i>	1308
<i>hirsutulum</i>	<i>ib.</i>	<i>plantagineum</i>	<i>ib.</i>	<i>umbrosum</i>	1314
<i>hirtum</i>	1308	<i>pubescens</i>	1312	<i>unitum</i>	1309
<i>horridum</i>	1314	<i>punctatum</i>	1308	<i>varium</i>	1311
<i>incisum</i>	1307	<i>pustulatum</i>	1306	<i>vestitum</i>	1311
<i>invisum</i>	<i>ib.</i>	<i>pyramidale</i>	1313	<i>villosum</i>	1312
<i>lacerum</i>	1313	<i>quadripinnatum</i>	1314	<i>virginianum</i>	1307
<i>laciniatum</i>	1311	<i>quercifolium</i>	1307	<i>vulgare</i>	<i>ib.</i>
<i>lanceolatum</i>	1304	<i>regium</i>	1313	Polypremum	212,
<i>latifolium</i>	1311	<i>repens</i>	1305	248	
<i>lineare</i>	1305	<i>reptans</i>	1309	<i>procumbens</i>	248
<i>Lonchitis</i>	1309	<i>reticulatum</i>	1310	Polytrichum	1284,
<i>loriceum</i>	1306	<i>retroflexum</i>	<i>ib.</i>	1326 <i>sq.</i>	
<i>lunulatum</i>	1313	<i>rhaeticum</i>	1312	<i>aloides</i>	1326
<i>lycopodioides</i>	1304	<i>rhizophyllum</i>	1309	<i>alpinum</i>	1327
<i>marginale</i>	1309	<i>rigidum</i>	1304	<i>commune</i>	1326
<i>marginatum</i>	1313	<i>sagittatum</i>	1309	<i>convolutum</i>	1327
<i>marginellum</i>	1305	<i>scandens</i>	1306	<i>hercynicum</i>	<i>ib.</i>
<i>medullare</i>	1312	<i>icolopendroides</i>	1307	<i>juniperinum</i>	1326
<i>minimum</i>	1304	<i>semicordatum</i>	1309	<i>magellani-</i>	
<i>molle</i>	1310	<i>serpens</i>	1305	<i>cum</i>	<i>ib.</i>
<i>mollissimum</i>	<i>ib.</i>	<i>Serra</i>	1307	<i>nanum</i>	<i>ib.</i>
<i>montanum</i>	<i>ib.</i>	<i>ferratum</i>	1310	<i>piliferum</i>	<i>ib.</i>

- Polytrichum**
pulverulentum 1326
serratum *ib.*
undulatum *ib.*
urnigerum 1327
- Pometia** 593, 595,
 596
pinnata 595
ternata 596
- POMMEREUL-**
 LA 83, 123
Cornucopiae 123
monoica *ib.*
- Ponaea** 603, 640
guyanensis 640
- Pontederia** 524, 533,
 534
azurea 533
cordata 534
hastata *ib.*
limosa *ib.*
ovata 533
rotundifolia *ib.*
vaginalis 534
- Populus** 601, 630-631
alba 630
angulata *ib.*
ballamifera *ib.*
canadensis 631
candicans 630
carolinensis 631
dilatata 630
graeca *ib.*
heterophylla *ib.*
laevigata *ib.*
monilifera *ib.*
nigra *ib.*
tremula *ib.*
- PORANA** 307, 339
volubilis 339
- Poraqueiba** 299, 331
guyanensis 331
- Porella** 1284, 1322
pinnata 1322
- Portesia** 600, 609,
 610
mucronata 610
ovata 609
- Portlandia** 297, 360
coccinea 360
grandiflora *ib.*
hexandra *ib.*
tetrandra *ib.*
- Portulaca** 741, 751,
 752
Anacampseros 752
arabica *ib.*
crassifolia *ib.*
fruticosa *ib.*
halimoides 751
imbricata 752
meridiana *ib.*
oleracea 751
patens 752
pilosa 751
quadrifida 752
triangularis *ib.*
- Possira** 773, 797
simplex 797
triphylla *ib.*
- Potamogeton** 220,
 288, 289
compressum 288
crispum *ib.*
densum *ib.*
fruticans *ib.*
gramineum *ib.*
lucens *ib.*
marinum 289
natans 288
nitens *ib.*
pectinatum *ib.*
- Potamogeton**
perfoliatum 288
pinnatum 289
pumilum *ib.*
serratum 288
setaceum *ib.*
verticillatum 289
- Potentilla** 781, 857-
 860
alba 859
alchimilloides *ib.*
Anserina 858
argentea *ib.*
africana 859
aurea *ib.*
bifurca 858
canadensis *ib.*
caulescens 859
Clusiana *ib.*
fragarioides 858
fruticosa *ib.*
grandiflora 860
hirta 858
intermedia 859
monspeliensis *ib.*
multifida 858
nitida 859
nivalis 858
nivea 860
norwegica *ib.*
opaca 859
pennsylvanica 858
pimpinelloides *ib.*
recta *ib.*
reptans 859
rupestris 858
salisburgen-
sis 859
sericea 857
stipularis 858
subcaulis 860
supina 858
tridentata 860

Potentilla		Prenanthes		Procris	217, 267
valderia	858	japonica	1174	axillaris	267
verna	859	integra	1173	Proserpinaca	89,
Poterium	777, 832	lyrata	1174	207	
caudatum	832	multiflora	ib.	palustris	207
hybridum	ib.	muralis	ib.	Profopis	657, 678
Sanguisorba	ib.	pinnata	ib.	spicigera	678
spinosum	ib.	purpurea	ib.	Protea	215, 221-225
Pothos	218, 274, 275	repens	ib.	acaulis	224
acaulis	274	finensis	1173	alba	223
cordata	275	spinosa	ib.	argentea	224
crenata	274	squarrosa	1174	aulacea	223
cuscutaria	ib.	tenuifolia	1173	bracteata	222
lanceolata	ib.	viminea	ib.	bruniades	223
macrophylla	275	Primula	292, 326,	caudata	222
ovata	274	327		cinerea	224
palmata	275	acaulis	326	comosa	222
pinnata	ib.	Auricula	327	conifera	224
scandens	274	calycantha	326	conocarpa	222
violacea	ib.	carniolica	327	cordata	225
Poupartia	663, 728	cortusoides	ib.	corymbosa	223
gujanensis	728	elatior	326	crinita	222
Prasium	886, 921	farinosa	327	cucullata	ib.
coccineum	921	glutinosa	ib.	cyanoides	221
incarnatum	ib.	hirsuta	ib.	cynaroides	225
majus	ib.	integrifolia	ib.	decumbens	221
minus	ib.	longiflora	ib.	divaricata	225
purpureum	ib.	lutea	ib.	elliptica	222
PREMNA	887, 944	minima	ib.	florida	221
integrifolia	944	nivalis	ib.	Gagnedi	225
ferratifolia	ib.	officinalis	326	glabra	ib.
Prenanthes	1161,	Palinuri	327	glomerata	221
1173, 1174		verticillata	ib.	grandiflora	224
alba	1174	villosa	ib.	heterophylla	221
altissima	ib.	viscosa	ib.	hirta	225
chondrilloi-		Prinos	523, 574	hypophylla	222
des	1173	glaber	574	imbricata	224
debilis	ib.	lucidus	ib.	incurva	222
dentata	ib.	montanus	ib.	Lagopus	221
hastata	1174	sideroxyloides	ib.	lanata	223
hispida	1173	verticillatus	ib.	Levisanus	224
humilis	1174	Prockia	772	linearis	223
		Crucis	ib.	mellifera	ib.

Protea		Prunus		Psoralea	1077, 1138,
<i>myrtifolia</i>	224	<i>canadensis</i>	794	1139	
<i>nana</i>	223	<i>carolina</i>	ib.	<i>aculeata</i>	1138
<i>obliqua</i>	ib.	<i>Cerasus</i>	795	<i>americana</i>	1139
<i>pallens</i>	224	<i>Chamaecerasus</i>	ib.	<i>aphylla</i>	1138
<i>parviflora</i>	ib.	<i>domestica</i>	ib.	<i>axillaris</i>	1139
<i>patula</i>	221	<i>elliptica</i>	ib.	<i>bituminosa</i>	ib.
<i>phylicoides</i>	ib.	<i>glandulosa</i>	ib.	<i>bracteata</i>	1138
<i>pinifolia</i>	222	<i>japonica</i>	ib.	<i>capitata</i>	ib.
<i>plumosa</i>	224	<i>incisa</i>	796	<i>corylifolia</i>	ib.
<i>prolifera</i>	223	<i>insititia</i>	795	<i>Dalea</i>	1139
<i>puber</i>	225	<i>latifolia</i>	ib.	<i>decumbens</i>	1138
<i>purpurea</i>	223	<i>Lauro-cerasus</i>	794	<i>enneaphylla</i>	1139
<i>racemosa</i>	222	<i>lusitanica</i>	ib.	<i>foliolosa</i>	ib.
<i>repens</i>	223	<i>Mahaleb</i>	795	<i>glandulosa</i>	ib.
<i>saligna</i>	224	<i>nana</i>	794	<i>hirta</i>	1138
<i>Sceptrum</i>	222	<i>nigra</i>	795	<i>laevigata</i>	1139
<i>Scolymus</i>	223	<i>occidentalis</i>	794	<i>leporina</i>	ib.
<i>sericea</i>	224	<i>Padus</i>	ib.	<i>lutea</i>	1138
<i>Serraria</i>	221	<i>paniculata</i>	795	<i>palaeestina</i>	ib.
<i>spatulata</i>	225	<i>penfilvanica</i>	795	<i>pentaphylla</i>	1139
<i>speciosa</i>	ib.	<i>pumila</i>	ib.	<i>pinnata</i>	ib.
<i>sphaerocephala</i>	221	<i>rubra</i>	794	<i>prostrata</i>	ib.
<i>spicata</i>	ib.	<i>sibirica</i>	795	<i>repens</i>	1138
<i>strobilina</i>	224	<i>sphaerocarpa</i>	794	<i>rotundifolia</i>	ib.
<i>tomentosa</i>	222	<i>spinosa</i>	795	<i>spicata</i>	ib.
<i>torta</i>	223	<i>tomentosa</i>	796	<i>stachydis</i>	ib.
<i>totta</i>	225	<i>virginiana</i>	794	<i>tenuifolia</i>	ib.
<i>triternata</i>	221	Pfathura	523, 577	<i>tetragonoloba</i>	1139
<i>umbellata</i>	223	<i>borbonica</i>	577	Ppsychotria	298, 362-
Prunella	886, 920	Psidium	770, 785,	364	
<i>grandiflora</i>	920	787		<i>alpina</i>	364
<i>hyssopifolia</i>	ib.	<i>aromaticum</i>	786	<i>asiatica</i>	363
<i>indica</i>	ib.	<i>Cujavillus</i>	ib.	<i>brachiata</i>	364
<i>intermedia</i>	ib.	<i>decaispermum</i>	ib.	<i>citrifolia</i>	363
<i>laciniata</i>	ib.	<i>grandiflorum</i>	ib.	<i>corymbosa</i>	362
<i>parviflora</i>	ib.	<i>guineense</i>	ib.	<i>crocea</i>	363
<i>vulgaris</i>	ib.	<i>montanum</i>	787	<i>emetica</i>	364
Prunus	771, 794-796	<i>pomiferum</i>	786	<i>foetens</i>	363
<i>americana</i>	795	<i>pyriferum</i>	ib.	<i>glabrata</i>	ib.
<i>aspera</i>	796			<i>grandis</i>	364
<i>avium</i>	795			<i>herbacea</i>	ib.

hirsuta

Psychotria

hirsuta
horizontalis
laurifolia
marginata
Myrsiphyllum
nervosa
nutans
parasitica
Pavetta
pedunculata
pubescens
serpens
speciosa
tenuifolia
uliginosa
violacea

Ptelea 215, 260
trifoliata 260

Pteris 1283, 1297-1299

aculeata
angustifolia
aquilina
arborea
arguta
atro-purpurea
biaurita
caudata
comans
cretica
decurfiva
dentata
denticulata
esculenta
farinosa
furcata
grandifolia
heterophylla
humilis
lanceolata
lineata
longifolia

Pteris

363 *lunulata*
ib. *mutilata*
ib. *nervosa*
ib. *pedata*
ib. *piloselloides*
ib. *quadrifoliata*
ib. *quadripinnata*
364 *regularis*
ib. *rotundifolia*
362 *semipinnata*
363 *ferrata*
364 *ferrulata*
362 *finuata*
364 *stipularis*
ib. *subciliata*
ib. *trichomanoides*
tricuspidata
viridis
vittata

Pterocarpus 1076,

1086, 1087
antherus
buxifolius
Draco
Ecastaphyllum
hemipterus
lunatus
fantalinus

Pteronia

1163, 1201, 1202
camphorata
caroliniana
cephalotes
cinerea
fasciculata
flexicaulis
glabrata
glomerata
hirsuta
inflexa
*membrana-
cea*

Pteronia

1298 *minuta*
1299 *oppositifolia*
1298 *pallens*
ib. *retorta*
1297 *scariofa*
ib. *spinosa*
1299 *stricta*
ib. *villosa*

Puccinia 1286, 1462
byssoides
simplex

Pulmonaria 291,
319, 320
angustifolia
maritima
officinalis
sibirica
suffruticosa
virginica

Punica 770, 793
Granatum
nana

Puya 525, 553
chilensis

Pyrenium 1286,
1480 sq.

aureum
lignorum
metallorum
terrestre

Pyrola 658, 698
maculata
minor
rotundifolia
secunda
umbellata
uniflora

Pyrostria 211, 246
Commerfoni

Pyrus

Pyrus 779, 841, 842	Quercus	Rajania
<i>angustifolia</i> 842	<i>glabra</i> 644	<i>cordata</i> 581
<i>baccata</i> <i>ib.</i>	<i>glauca</i> <i>ib.</i>	<i>haltata</i> <i>ib.</i>
<i>communis</i> 841	<i>humilis</i> <i>ib.</i>	<i>hexaphylla</i> <i>ib.</i>
<i>coronaria</i> 842	<i>Ilex</i> <i>ib.</i>	<i>ovata</i> 580
<i>Cydonia</i> <i>ib.</i>	<i>laevis</i> 645	<i>quinata</i> 581
<i>dioica</i> <i>ib.</i>	<i>lyrata</i> <i>ib.</i>	<i>quinquefolia</i> <i>ib.</i>
<i>hadiensis</i> <i>ib.</i>	<i>molucca</i> 644	Randia 296, 335
<i>hybrida</i> <i>ib.</i>	<i>nigra</i> 645	<i>aculeata</i> 335
<i>japonica</i> <i>ib.</i>	<i>palustris</i> <i>ib.</i>	<i>mitis</i> <i>ib.</i>
<i>Malus</i> <i>ib.</i>	<i>Phellos</i> 643	Ranunculus 783,
<i>nivalis</i> <i>ib.</i>	<i>Prinus</i> 644	877-881
<i>Pollveria</i> 841	<i>pumila</i> <i>ib.</i>	<i>abortivus</i> 878
<i>praecox</i> <i>ib.</i>	<i>Robur</i> <i>ib.</i>	<i>aconitifolius</i> 881
<i>falicifolia</i> 842	<i>rubra</i> 645	<i>acris</i> 878
<i>spectabilis</i> <i>ib.</i>	<i>sempervirens</i> 643	<i>alpestris</i> <i>ib.</i>
<i>spinosa</i> <i>ib.</i>	<i>ferrata</i> 644	<i>amplexicaulis</i> 877
	<i>sinuata</i> 645	<i>aquatilis</i> 879
	<i>Suber</i> 644	<i>arvensis</i> 881
	<i>villosa</i> 645	<i>asiaticus</i> 879
Qualea 3, 10	Queria 89, 208	<i>auricomus</i> 878
<i>caerulea</i> 10	<i>canadensis</i> 208	<i>Breynii</i> 880
<i>rosea</i> <i>ib.</i>	<i>hispanica</i> <i>ib.</i>	<i>bulbosus</i> <i>ib.</i>
Quapoya 313, 514	Quillaja 743, 767	<i>bullatus</i> 877
<i>scandens</i> 514	<i>saponaria</i> 767	<i>cassubicus</i> 878
Quararibea 997,	Quinchenameli-	<i>chaerophyllos</i> 880
1014	<i>um</i> 311, 493	<i>Columnae</i> <i>ib.</i>
<i>gujanensis</i> 1014	<i>chilense</i> 493	<i>creticus</i> 878
QUASSIA 657, 682	Quisqualis 658, 686	<i>falcatus</i> 880
<i>amara</i> 682	<i>indica</i> 686	<i>Ficaria</i> 877
<i>excelsa</i> <i>ib.</i>	Quirvisia 600, 633	<i>Flammula</i> <i>ib.</i>
<i>Simaruba</i> <i>ib.</i>	<i>fruticosa</i> 633	<i>fluviatilis</i> 880
Quercus 603, 643-		<i>glacialis</i> 879
645		<i>gramineus</i> 877
<i>acuta</i> 641	Racua 213, 245	<i>grandiflorus</i> 879
<i>Aegilops</i> <i>ib.</i>	<i>torrida</i> 245	<i>hederaceus</i> <i>ib.</i>
<i>alba</i> 645	Radiola 220, 289	<i>heterophyllus</i> <i>ib.</i>
<i>aquatica</i> <i>ib.</i>	<i>linoides</i> 289	<i>hirsutus</i> 880
<i>Cerris</i> 644	Rajania 527, 580,	<i>illyricus</i> 881
<i>coccifera</i> <i>ib.</i>	581	<i>lanuginosus</i> 879
<i>cuspidata</i> <i>ib.</i>		<i>lapponicus</i> 880
<i>dentata</i> <i>ib.</i>		<i>Lingua</i> 877
<i>Esculus</i> 645	<i>angustifolia</i> 580	<i>monspeliensis</i> 880
<i>femina</i> 644	<i>caroliniana</i> 581	

multi.

Ranunculus		Ravenara 742, 754	RESTIO		
<i>multifidus</i>	879	<i>aromatica</i>	754	<i>Scopa</i>	202
<i>muricatus</i>	ib.	Reaumuria 779, 851		<i>simplex</i>	201
<i>nitidus</i>	878	<i>vermiculata</i>	851	<i>spiciger</i>	ib.
<i>nivalis</i>	ib.	Reichelia 311, 449		<i>tectorum</i>	ib.
<i>nodiflorus</i>	877	<i>angustifolia</i>	449	<i>tetragonus</i>	202
<i>orientalis</i>	879	<i>pauifloris</i>	ib.	<i>thamnochortus</i>	ib.
<i>paludosus</i>	880	Relhamia 211, 247		<i>triflorus</i>	201
<i>paranthesisfolius</i>	877	<i>faginea</i>	247	<i>triticeus</i>	202
<i>parviflorus</i>	879	RENEALMIA 1, 5		<i>umbellatus</i>	201
<i>parvulus</i>	ib.	<i>exaltata</i>	5	<i>vaginatus</i>	ib.
<i>pentilvanicus</i>	881	Reseda 743, 758, 759		<i>verticillaris</i>	ib.
<i>plantaginifo-</i>				<i>vimineus</i>	ib.
<i>lius</i>	877	<i>alba</i>	758	<i>virgatus</i>	202
<i>platanifolius</i>	880	<i>canescens</i>	ib.	Reticularia	1287,
<i>polyanthemos</i>	880	<i>dipetala</i>	ib.	1471 sq.	
<i>polymorphus</i>	878	<i>fruticulosa</i>	759	<i>alba</i>	1472
<i>pyreniacus</i>	877	<i>glauca</i>	758	<i>angulata</i>	ib.
<i>repens</i>	880	<i>hexagyna</i>	ib.	<i>caesia</i>	1471
<i>reptans</i>	877	<i>lutea</i>	ib.	<i>cinerea</i>	ib.
<i>rutaefolius</i>	881	<i>Luteola</i>	ib.	<i>complanata</i>	ib.
<i>sceleratus</i>	878	<i>mediterranea</i>	ib.	<i>Epixylon</i>	ib.
<i>ternatus</i>	881	<i>odorata</i>	ib.	<i>fragilis</i>	ib.
<i>Thora</i>	878	<i>Phyteuma</i>	ib.	<i>hemisphaerica</i>	ib.
Rapanea 298, 330		<i>purpurea</i>	ib.	<i>Lycogala</i>	ib.
<i>guyanensis</i>	330	<i>scamoides</i>	ib.	<i>Lycoperdon</i>	ib.
Raphanus 967, 990,		<i>tetragyna</i>	ib.	<i>nigra</i>	1472
991		<i>undata</i>	ib.	<i>ramosa</i>	1471
<i>caudatus</i>	990	RESTIO 89, 201, 202		<i>sinuosa</i>	1472
<i>Ericaria</i>	991	<i>acuminatus</i>	202	<i>sphaeroidalis</i>	ib.
<i>crucoides</i>	ib.	<i>argenteus</i>	ib.	<i>Ustilago</i>	ib.
<i>lyratus</i>	ib.	<i>aristatus</i>	201	<i>reticularis</i>	1471
<i>Raphanistrum</i>	990	<i>cernuus</i>	ib.	Reynoutria 660, 702	
<i>fativus</i>	ib.	<i>dichotomus</i>	ib.	<i>japonica</i>	702
<i>sibiricus</i>	ib.	<i>digitatus</i>	202	Reizia 293, 333	
<i>tenellus</i>	991	<i>Elegia</i>	201	<i>spicata</i>	333
Rauwolfia 295, 432		<i>erectus</i>	202	Rhacoma 215, 255	
<i>canescens</i>	432	<i>fruticosus</i>	ib.	<i>Crotopetalum</i>	255
<i>nitida</i>	ib.	<i>imbricatus</i>	201	Rhamnus 300, 398-	
<i>toментosa</i>	ib.	<i>incurvatus</i>	202	401	
Ravenala 523, 567		<i>paniculatus</i>	201	<i>Alaternus</i>	400
<i>madagascariensis</i>	567	<i>parviflorus</i>	202	<i>alnifolius</i>	ib.
		<i>scariosus</i>	ib.	<i>alpinus</i>	

Rhamnus		Rhamnus		Rhinanthus	
<i>alpinus</i>	399	<i>tetragonus</i>	399	<i>indicus</i>	923
<i>buxifolius</i>	398	<i>theezans</i>	398	<i>maximus</i>	ib.
<i>carolinus</i>	399	<i>volubilis</i>	399	<i>orientalis</i>	922
<i>catharticus</i>	398	<i>Xylopyrus</i>	401	<i>trifidus</i>	923
<i>circumscissus</i>	401	<i>Zizyphus</i>	400	<i>Trixago</i>	ib.
<i>colubrinus</i>	399	<i>Rhepiss</i>	521, 568	<i>versicolor</i>	ib.
<i>crenulatus</i>	398	<i>arundinacea</i>	568	<i>virginicus</i>	ib.
<i>cubensis</i>	399	<i>flabelliformis</i>	ib.	<i>Rhizobolus</i>	779, 841
<i>dauuricus</i>	400	<i>Rheedia</i>	774, 805	<i>butyrosus</i>	841
<i>ellipticus</i>	399	<i>lateriflora</i>	805	<i>tuberculatus</i>	ib.
<i>erythroxyton</i>	400	<i>Rheum</i>	648, 654	<i>Rhizomorpha</i>	1485
<i>Frangula</i>	399	<i>compastum</i>	654	<i>capillaris</i>	ib.
<i>glandulosus</i>	ib.	<i>hybridum</i>	ib.	<i>cinchonae</i>	ib.
<i>heterogeneous</i>	400	<i>palmatum</i>	ib.	<i>fragilis</i>	ib.
<i>hybridus</i>	ib.	<i>Rhabarbarum</i>	ib.	<i>Rhizophora</i>	740,
<i>hydriensis</i>	399	<i>Rhaponticum</i>	ib.	746, 747	
<i>ignaneus</i>	400	<i>Ribes</i>	ib.	<i>Aguerus</i>	747
<i>infectarius</i>	398	<i>tataricum</i>	ib.	<i>Candel</i>	ib.
<i>Jubaba</i>	401	<i>Rhexia</i>	599, 605, 606	<i>caecularis</i>	ib.
<i>latifolius</i>	400	<i>Acisanthera</i>	605	<i>conjugata</i>	746
<i>lineatus</i>	ib.	<i>Alifanus</i>	606	<i>corniculata</i>	747
<i>Lotus</i>	ib.	<i>bicornis</i>	ib.	<i>cylindrica</i>	ib.
<i>lycioides</i>	398	<i>glutinosa</i>	ib.	<i>gymnorhiza</i>	ib.
<i>micranthus</i>	399	<i>jussieuoides</i>	ib.	<i>Mangle</i>	ib.
<i>myrtinus</i>	ib.	<i>lanceolata</i>	ib.	<i>Rhodiola</i>	603, 645
<i>myrtacinus</i>	ib.	<i>latifolia</i>	ib.	<i>rosea</i>	645
<i>Napeca</i>	401	<i>leucantha</i>	ib.	<i>Rhododendrum</i>	
<i>Numularia</i>	ib.	<i>lutea</i>	ib.	659, 694	
<i>Oenoplia</i>	ib.	<i>mariana</i>	605	<i>camtschaticum</i>	694
<i>oleoides</i>	398	<i>petiolata</i>	606	<i>caucasicum</i>	ib.
<i>Paliurus</i>	400	<i>purpurea</i>	ib.	<i>Chamaecistus</i>	ib.
<i>pentaphyllus</i>	398	<i>septemneruia</i>	ib.	<i>chrysanthum</i>	ib.
<i>prinoides</i>	400	<i>trichotoma</i>	ib.	<i>dauuricum</i>	ib.
<i>pumilus</i>	399	<i>villosa</i>	ib.	<i>ferrugineum</i>	ib.
<i>rupestris</i>	400	<i>virginica</i>	605	<i>hirsutum</i>	ib.
<i>Sarcomphalus</i>	398	<i>Rhinanthus</i>	888,	<i>maximum</i>	ib.
<i>saxatilis</i>	ib.	922, 923		<i>ponticum</i>	ib.
<i>scandens</i>	399	<i>Alectorolophus</i>	923	<i>Rhodora</i>	ib.
<i>sphaerospermus</i>	ib.	<i>capensis</i>	ib.	<i>Rhus</i>	311, 494-496
<i>Spina Christi</i>	400	<i>Crista galli</i>	922	<i>angustifolium</i>	495
<i>surinavensis</i>	ib.	<i>Elephas</i>	ib.	<i>aromaticum</i>	ib.

Rhus		Ribes		Robinia	
<i>atrum</i>	495	<i>polycarpon</i>	419	<i>hispida</i>	1116
<i>cirrhiifolium</i>	<i>ib.</i>	<i>prostratum</i>	<i>ib.</i>	<i>mitis</i>	<i>ib.</i>
Cobbe	<i>ib.</i>	<i>reclinatum</i>	420	<i>Nicu</i>	<i>ib.</i>
Cominia	<i>ib.</i>	<i>rubrum</i>	419	<i>Panacoco</i>	<i>ib.</i>
corallinum	494	<i>Uva crispa</i>	420	<i>Pseudacacia</i>	1115
Coriaria	<i>ib.</i>	<i>Riccia</i> 1285, 1354/9.		<i>pygmaea</i>	1116
Cotinus	495	<i>arachnoidea</i>	1355	<i>sepium</i>	1115
<i>cuneifolium</i>	<i>ib.</i>	<i>crystallina</i>	1354	<i>spinosa</i>	1116
<i>digitatum</i>	494	<i>fluitans</i>	1355	<i>velicaria</i>	<i>ib.</i>
<i>elegans</i>	495	<i>fruticulosa</i>	<i>ib.</i>	<i>violacea</i>	1115
<i>glabrum</i>	494	<i>glauca</i>	<i>ib.</i>	<i>Robinsonia</i>	771, 796
<i>Hypselodendrum</i>	<i>ib.</i>	<i>minima</i>	<i>ib.</i>	<i>guyanensis</i>	796
<i>javanicum</i>	<i>ib.</i>	<i>natans</i>	1354	<i>Rocama</i>	305, 455
<i>incisum</i>	495	<i>pyramidata</i>	1355	<i>arabica</i>	455
<i>laevigatum</i>	<i>ib.</i>	<i>reticulata</i>	<i>ib.</i>	<i>Rochefortia</i>	307, 458
<i>lanceum</i>	<i>ib.</i>	<i>sinuata</i>	<i>ib.</i>	<i>cuneata</i>	458
<i>lucidum</i>	<i>ib.</i>	<i>Richardia</i> 522, 573		<i>ovata</i>	<i>ib.</i>
<i>Metopium</i>	494	<i>scabra</i>	573	<i>Roella</i>	297, 353, 354
<i>pauciflorum</i>	<i>ib.</i>	<i>Ricinus</i> 1001, 1074		<i>ciliata</i>	353
<i>radicans</i>	<i>ib.</i>	<i>communis</i>	1074	<i>decurrens</i>	354
<i>Saenab</i>	496	<i>dioicus</i>	<i>ib.</i>	<i>muscosa</i>	<i>ib.</i>
<i>femialatum</i>	494	<i>inermis</i>	<i>ib.</i>	<i>reticulata</i>	<i>ib.</i>
<i>suaveolens</i>	495	<i>Mappa</i>	<i>ib.</i>	<i>spicata</i>	<i>ib.</i>
<i>succedaneum</i>	494	<i>medius</i>	<i>ib.</i>	<i>squarrosa</i>	<i>ib.</i>
<i>tomentosum</i>	495	<i>Tanarius</i>	<i>ib.</i>	<i>Rohria</i>	83, 93
<i>Toxicodendron</i>	494	<i>Ricotia</i> 968, 979		<i>Schreberi</i>	93
<i>tridentatum</i>	495	<i>aegyptiaca</i>	979	<i>Tapura</i>	<i>ib.</i>
<i>typhinum</i>	494	<i>Rinorea</i> 303, 396		<i>Rokejena</i>	661, 703
<i>Vernix</i>	<i>ib.</i>	<i>guyanensis</i>	396	<i>deserti</i>	703
<i>villosum</i>	495	<i>Rivina</i> 216, 278		<i>Rotandra</i>	1167,
<i>vininale</i>	<i>ib.</i>	<i>humilis</i>	278		1280
<i>Riana</i>	396	<i>laevis</i>	<i>ib.</i>	<i>argentea</i>	1280
<i>guyanensis</i>	<i>ib.</i>	<i>octandra</i>	<i>ib.</i>	<i>Ronabea</i>	298, 365
<i>Ribes</i> 302, 419, 420		<i>paniculata</i>	<i>ib.</i>	<i>latifolia</i>	365
<i>alpinum</i>	419	<i>Robergia</i> 663, 729		<i>Rondeletia</i> 297, 359	
<i>cynorhodi</i>	420	<i>frutescens</i>	729	<i>americana</i>	359
<i>diacanthum</i>	419	<i>Robinia</i> 1078, 1115,		<i>asiatica</i>	<i>ib.</i>
<i>floridum</i>	<i>ib.</i>		1116	<i>biflora</i>	<i>ib.</i>
<i>Grossularia</i>	420	<i>Caragena</i>	1116	<i>disperma</i>	<i>ib.</i>
<i>nigrum</i>	419	<i>frutescens</i>	<i>ib.</i>	<i>hirsuta</i>	<i>ib.</i>
<i>oxyacanthoides</i>	420	<i>Halodendrum</i> <i>ib.</i>			
<i>petracum</i>	419				

Rondeletia

<i>hirta</i>	
<i>incana</i>	
<i>obovata</i>	
<i>pilosa</i>	
<i>thyrsoides</i>	
<i>tomentosa</i>	
<i>trifoliata</i>	
<i>umbellata</i>	
<i>virgata</i>	

Ropala	215, 225
<i>montana</i>	225

Rorida	213, 260
<i>arabica</i>	260

Roridula	302, 422
<i>denticata</i>	422

Rosa 780, 853-855

<i>alba</i>	855
<i>alpina</i>	<i>ib.</i>
<i>aryensis</i>	853
<i>blanda</i>	854
<i>canina</i>	855
<i>carolina</i>	854
<i>centifolia</i>	<i>ib.</i>
<i>cinnamomea</i>	853
<i>collina</i>	855
<i>corymbosa</i>	<i>ib.</i>
Eglanteria	853
<i>gallica</i>	854
<i>indica</i>	855
<i>moschata</i>	854
<i>multiflora</i>	855
<i>pendulina</i>	855
<i>persica</i>	<i>ib.</i>
<i>pimpinellifolia</i>	853
<i>pumila</i>	854
<i>rubiginosa</i>	<i>ib.</i>
<i>rugosa</i>	<i>ib.</i>
<i>sempervirens</i>	<i>ib.</i>
<i>sinica</i>	855
<i>spinosissima</i>	853
<i>sulphurea</i>	854
<i>turbinata</i>	<i>ib.</i>

Rosa

359	<i>villosa</i>	854
<i>ib.</i>	<i>virginiana</i>	<i>ib.</i>
<i>ib.</i>	Rosmarinus	20, 44
<i>ib.</i>	<i>chilensis</i>	44
<i>ib.</i>	<i>officinalis</i>	<i>ib.</i>
<i>ib.</i>	ROOTALA	83, 105
<i>ib.</i>	<i>verticillaris</i>	105
<i>ib.</i>	ROTTBOELLIA	88,

196, 197	
<i>altissima</i>	197
<i>coelorrhachis</i>	<i>ib.</i>
<i>compressa</i>	196
<i>corymbosa</i>	197
<i>dimidiata</i>	196
<i>exaltata</i>	197
<i>hirsuta</i>	<i>ib.</i>
<i>incurvata</i>	196
<i>laevis</i>	197
<i>muricata</i>	<i>ib.</i>
<i>punctata</i>	<i>ib.</i>
<i>repens</i>	<i>ib.</i>
<i>sanguinea</i>	<i>ib.</i>
<i>Tranchelli</i>	<i>ib.</i>

Royena 661, 702

702	<i>glabra</i>	702
<i>ib.</i>	<i>hirsuta</i>	<i>ib.</i>
<i>ib.</i>	<i>lucida</i>	<i>ib.</i>
<i>ib.</i>	<i>polyandra</i>	<i>ib.</i>
<i>ib.</i>	<i>villosa</i>	<i>ib.</i>

Rubentia 301, 408

408	<i>olivina</i>	408
-----	----------------	-----

Rubia 214, 242

242	<i>angustifolia</i>	242
<i>ib.</i>	<i>Bocconi</i>	<i>ib.</i>
<i>ib.</i>	<i>chilensis</i>	<i>ib.</i>
<i>ib.</i>	<i>cordifolia</i>	<i>ib.</i>
<i>ib.</i>	<i>fruticosa</i>	<i>ib.</i>
<i>ib.</i>	<i>laevis</i>	<i>ib.</i>
<i>ib.</i>	<i>lucida</i>	<i>ib.</i>
<i>ib.</i>	<i>peregrina</i>	<i>ib.</i>
<i>ib.</i>	<i>tinctorum</i>	<i>ib.</i>

Rubus 781, 855-857

857	<i>arcticus</i>	857
856	<i>australis</i>	856
<i>ib.</i>	<i>caesius</i>	<i>ib.</i>
855	<i>canadensis</i>	855
857	<i>Chamaemorus</i>	857
<i>ib.</i>	<i>Dalibarda</i>	<i>ib.</i>
856	<i>erectus</i>	856
<i>ib.</i>	<i>fruticosus</i>	<i>ib.</i>
857	<i>geoides</i>	857
856	<i>hispidus</i>	856
<i>ib.</i>	<i>jamaicensis</i>	<i>ib.</i>
<i>ib.</i>	<i>japonicus</i>	<i>ib.</i>
<i>ib.</i>	<i>idaeus</i>	<i>ib.</i>
<i>ib.</i>	<i>incisus</i>	<i>ib.</i>
<i>ib.</i>	<i>moluccanus</i>	<i>ib.</i>
<i>ib.</i>	<i>occidentalis</i>	<i>ib.</i>
<i>ib.</i>	<i>odoratus</i>	<i>ib.</i>
<i>ib.</i>	<i>palmaris</i>	<i>ib.</i>
<i>ib.</i>	<i>parvifolius</i>	<i>ib.</i>
857	<i>sacculus</i>	857
<i>ib.</i>	<i>saxatilis</i>	<i>ib.</i>
856	<i>trifidus</i>	856
<i>ib.</i>	<i>triphyllus</i>	<i>ib.</i>
857	<i>villosus</i>	857

Rudbeckia 1165,

1259 <i>sq.</i>	
<i>angustifolia</i>	1260
<i>digitata</i>	1259
<i>fulgida</i>	1260
<i>hirta</i>	1259
<i>laciniata</i>	<i>ib.</i>
<i>oppositifolia</i>	1260
<i>purpurea</i>	<i>ib.</i>
<i>triloba</i>	1259

Ruellia 889, 957-

959	
acaulis	959
adbaerens	957
alternata	ib.
Anagallis	ib.
angustifolia	ib.
antipoda	959

balsa-

Ruellia

<i>balsamica</i>	958
<i>biflora</i>	959
<i>blechioides</i>	957
<i>Blechnum</i>	<i>ib.</i>
<i>clandestina</i>	958
<i>crispa</i>	957
<i>depressa</i>	958
<i>difformis</i>	959
<i>erecta</i>	958
<i>fasciculata</i>	<i>ib.</i>
<i>fragrans</i>	<i>ib.</i>
<i>guttata</i>	957
<i>japonica</i>	958
<i>imbricata</i>	959
<i>intensa</i>	<i>ib.</i>
<i>littoralis</i>	<i>ib.</i>
<i>longiflora</i>	958
<i>paniculata</i>	<i>ib.</i>
<i>patula</i>	<i>ib.</i>
<i>pilosa</i>	<i>ib.</i>
<i>repanda</i>	957
<i>repens</i>	<i>ib.</i>
<i>reptans</i>	958
<i>ringens</i>	<i>ib.</i>
<i>rubra</i>	957
<i>strepens</i>	958
<i>tentaculata</i>	<i>ib.</i>
<i>tuberosa</i>	<i>ib.</i>
<i>uliginosa</i>	<i>ib.</i>
<i>violacea</i>	957

Ruitzia	1001, 1068
<i>cordata</i>	1068
<i>laciniata</i>	<i>ib.</i>
<i>lobata</i>	<i>ib.</i>
<i>palmata</i>	<i>ib.</i>

Rumex 527, 584-586

<i>Acetosa</i>	586
<i>Acetosella</i>	<i>ib.</i>
<i>aculeatus</i>	<i>ib.</i>
<i>acutus</i>	585
<i>aegyptius</i>	584
<i>alpinus</i>	585

Rumex

<i>aquaticus</i>	585
<i>arifolius</i>	<i>ib.</i>
<i>aureus</i>	<i>ib.</i>
<i>bipinnatus</i>	586
<i>Britannica</i>	584
<i>bucephalophorus</i>	585
<i>conglomeratus</i>	584
<i>crispus</i>	<i>ib.</i>
<i>dentatus</i>	585
<i>digynus</i>	<i>ib.</i>
<i>divaricatus</i>	<i>ib.</i>
<i>glaber</i>	586
<i>glaucus</i>	585
<i>Hydrolypatium</i>	584
<i>lachenus</i>	<i>ib.</i>
<i>Lunaria</i>	585
<i>luxurians</i>	586
<i>maritimus</i>	585
<i>multifidus</i>	586
<i>obtusifolius</i>	585
<i>paludosus</i>	584
<i>Patientia</i>	<i>ib.</i>
<i>perficarioides</i>	585
<i>pictus</i>	586
<i>puleher</i>	584
<i>roseus</i>	585
<i>sanguineus</i>	584
<i>scutatus</i>	585
<i>spinosus</i>	586
<i>tingitanus</i>	585
<i>tuberosus</i>	586
<i>verticillatus</i>	584
<i>vesicarius</i>	585

Rumphia

<i>amboinensis</i>	83, 99
--------------------	--------

Ruppia

<i>maritima</i>	220, 289
-----------------	----------

Ruscus

81, 104, 105	
<i>aculeatus</i>	104
<i>androgynus</i>	105
<i>Hypoglossum</i>	<i>ib.</i>

Ruscus

<i>Hypophyllum</i>	104
<i>racemosus</i>	105
<i>Russea</i>	214, 237
<i>simplex</i>	237
RUSSELIA	463
<i>capensis</i>	<i>ib.</i>
Ruta	657, 676
<i>chalepensis</i>	676
<i>graveolens</i>	<i>ib.</i>
<i>legitima</i>	<i>ib.</i>
<i>linifolia</i>	<i>ib.</i>
<i>patavina</i>	<i>ib.</i>
<i>pinnata</i>	<i>ib.</i>
<i>tuberculata</i>	<i>ib.</i>
RUYSCHIA	300, 407
<i>clusiaefolia</i>	407
<i>Surubea</i>	<i>ib.</i>

Sabicea

299, 367	
<i>aspera</i>	367
<i>cinerea</i>	<i>ib.</i>
<i>hirta</i>	<i>ib.</i>

Saccharum 86, 152,

153	
<i>arundinaceum</i>	152
<i>benghalense</i>	<i>ib.</i>
<i>biflorum</i>	<i>ib.</i>
<i>hirsutum</i>	153
<i>Koenigii</i>	152
<i>officinarum</i>	<i>ib.</i>
<i>polystachyon</i>	<i>ib.</i>
<i>Ravennae</i>	<i>ib.</i>
<i>spicatum</i>	<i>ib.</i>
<i>spontaneum</i>	<i>ib.</i>
<i>Teneriffae</i>	<i>ib.</i>
<i>Thunbergii</i>	<i>ib.</i>

Sagina

220, 289	
<i>apetala</i>	289
<i>erecta</i>	<i>ib.</i>

Sagina		Salix		Salsola	
procumbens	289	herbacea	73	mucronata	453
virginica	ib.	hermaphrodita	72	muricata	ib.
Sagittaria	782, 884	japonica	ib.	orientalis	ib.
acutifolia	884	incubacea	73	polycnosa	452
natans	ib.	integra	ib.	prostrata	453
obtusifolia	ib.	lanata	ib.	rosea	452
sagittifolia	ib.	lapponum	ib.	salsa	ib.
trifolia	ib.	mollissima	74	sativa	ib.
SALACIA	82, 107	monandra	72	Seda	ib.
finensis	107	Myrsinites	73	tetrandra	453
Salicornia	2, 15, 16	myrtilloides	ib.	Tragus	452
arabica	15	nitida	74	vermiculata	453
caespica	ib.	pentandra	72	Salvadora	217, 280
cruciata	ib.	phylicifolia	ib.	perfica	280
falcata	ib.	reticulata	73	Salvia	20, 44-48
fruticosa	ib.	retusa	ib.	abyssinica	48
herbacea	ib.	rosmarinifolia	74	acetabulosa	47
perfoliata	16	serotina	ib.	aegyptiaca	44
strobilacea	15	triandra	72	Aethiopsis	47
virginica	ib.	tristis	74	africana	ib.
Salix	22, 72-74	viminialis	ib.	argentea	ib.
acuminata	74	vitellina	72	aurea	ib.
aegyptiaca	72	Salmasia	311, 500	aurita	48
alba	74	gujanensis	500	austriaca	45
amygdalina	72	Salsola	306, 452-454	canariensis	47
antifebrilis	ib.	altissima	452	ceratophylla	ib.
Arbuscula	73	aphylla	453	ceratophylloides	ib.
arenaria	ib.	arborescens	ib.	clandestina	46
aurita	ib.	Arbuscula	ib.	coccinea	47
babylonica	ib.	articulata	ib.	colorata	ib.
berberifolia	74	caroliniana	452	cretica	44
Caprea	ib.	coquimbana	454	dentata	ib.
chilensis	73	fruticosa	453	difermis	46
cinerea	74	hirsuta	452	dominica	ib.
depressa	73	hyssopifolia	ib.	Forskahlii	47
excelsa	74	imbricata	453	glutinosa	ib.
fissa	73	inermis	ib.	haematodes	45
flava	74	Kali	452	hispanica	46
fragilis	72	laniflora	453	Horminum	45
fusca	74	longiflora	ib.	japonica	48
glauca	73	monandra	452	indica	46
hastata	72	menobracata	453		

Salvia		Sambucus 310, 497,	Santolina	
<i>leonuroides</i>	46	498	<i>rosmarinifolia</i>	1205
<i>lyrata</i>	45	<i>canadensis</i>	497	<i>tinctoria</i> <i>ib.</i>
<i>Merjamia</i>	48	<i>Ebulus</i>	<i>ib.</i>	Sapindus 603, 642
<i>mexicana</i>	46	<i>japonica</i>	<i>ib.</i>	<i>rigidus</i> 642
<i>napifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>laciniata</i>	498	<i>Saponaria</i> <i>ib.</i>
<i>nemorosa</i>	45	<i>nigra</i>	<i>ib.</i>	<i>finensis</i> <i>ib.</i>
<i>nilotica</i>	46	<i>racemosa</i>	<i>ib.</i>	<i>spinofus</i> <i>ib.</i>
<i>nubia</i>	<i>ib.</i>	Samolus 297, 358	<i>trifolius</i> <i>ib.</i>	
<i>nutans</i>	48	<i>Valerandi</i>	358	Saponaria 661, 709,
<i>occidentalis</i>	<i>ib.</i>	Samyda 660, 699,	710	
<i>officinalis</i>	45	700	<i>cretica</i>	710
<i>paniculata</i>	47	<i>glabrata</i>	699	<i>illyrica</i> <i>ib.</i>
<i>phlomidoides</i>	45	<i>pubescens</i>	700	<i>lutea</i> <i>ib.</i>
<i>pinnata</i>	47	<i>ferrulata</i>	<i>ib.</i>	<i>ocymoides</i> 709
<i>pomifera</i>	45	<i>spinescens</i>	699	<i>officinalis</i> <i>ib.</i>
<i>pratensis</i>	<i>ib.</i>	<i>tomentosa</i>	<i>ib.</i>	<i>orientalis</i> 710
<i>pseudococcinea</i>	48	<i>villosa</i>	<i>ib.</i>	<i>porrigens</i> 709
<i>pyrenaica</i>	46	<i>viridiflora</i>	<i>ib.</i>	<i>Vaccaria</i> 710
<i>resuefolia</i>	48	Sandoricum 656, 680	Sapota 742, 750	
<i>rugosa</i>	46	<i>indicum</i>	680	<i>nigra</i> 750
<i>runcinata</i>	48	Sanguinaria 776, 808	Saraca 1075, 1079	
<i>scabra</i>	<i>ib.</i>	<i>canadensis</i>	808	<i>indica</i> 1079
<i>Scleara</i>	47	Sanguisorba 213,	Sarothra 311, 507	
<i>serotina</i>	45	255	<i>gentianoides</i>	507
<i>silvestris</i>	<i>ib.</i>	<i>canadensis</i>	255	Sarracenia 775, 811
<i>Spielmanni</i>	48	<i>media</i>	<i>ib.</i>	<i>flava</i> 811
<i>spinosa</i>	47	<i>officinalis</i>	<i>ib.</i>	<i>minor</i> <i>ib.</i>
<i>syriaca</i>	45	Sanicula 308, 468	<i>purpurea</i> <i>ib.</i>	
<i>tenella</i>	48	<i>canadensis</i>	468	<i>rubra</i> <i>ib.</i>
<i>triloba</i>	<i>ib.</i>	<i>europea</i>	<i>ib.</i>	Sassa 999, 1038
<i>urticifolia</i>	45	<i>marilandica</i>	<i>ib.</i>	<i>gummifera</i> 1038
<i>verbenaca</i>	46	Santalum 216, 276	Sassia 599, 615	
<i>verticillata</i>	<i>ib.</i>	<i>album</i>	276	<i>tinctoria</i> 615
<i>virgata</i>	47	Santolina 1162,	Satureja 885, 897,	
<i>viridis</i>	45	1205 <i>sq.</i>	898	
<i>viscosa</i>	<i>ib.</i>	<i>alpina</i>	1206	<i>capitata</i> 897
SAMARA 215, 257		<i>anthemoides</i>	<i>ib.</i>	<i>graeca</i> <i>ib.</i>
<i>coriacea</i>	257	<i>Chaamaecyparif-</i>		<i>hortensis</i> 898
<i>laeta</i>	<i>ib.</i>	<i>lus</i>	1205	<i>juliana</i> 897
<i>pentandra</i>	<i>ib.</i>	<i>fragrantissima</i>	1206	<i>montana</i> <i>ib.</i>

Satureja		Saxifraga		Saxifraga	
<i>rupestris</i>	897	<i>aspera</i>	706	<i>stellaris</i>	705
<i>spinosa</i>	898	<i>autumnalis</i>	<i>ib.</i>	<i>tenella</i>	704
<i>Thymbra</i>	897	<i>Bellardi</i>	707	<i>trichodes</i>	705
<i>thymifolia</i>	898	<i>biflora</i>	705	<i>tridactylites</i>	707
<i>viminea</i>	897	<i>bronchialis</i>	704	<i>umbrosa</i>	706
Satyrion	21, 55, 56	<i>bryoides</i>	705	Scabiosa	210, 228-
<i>aculeatum</i>	55	<i>bulbifera</i>	706	230	
<i>adnatum</i>	56	<i>burseriana</i>	704	<i>africana</i>	230
<i>albidum</i>	55	<i>caesia</i>	<i>ib.</i>	<i>alba</i>	<i>ib.</i>
<i>capense</i>	<i>ib.</i>	<i>cernua</i>	<i>ib.</i>	<i>alpina</i>	228
<i>elatum</i>	56	<i>cespitosa</i>	707	<i>amplexicaulis</i>	<i>ib.</i>
<i>Epipogium</i>	55	<i>Clusii</i>	706	<i>argentea</i>	230
<i>giganteum</i>	<i>ib.</i>	<i>Cotyledon</i>	704	<i>arvensis</i>	229
<i>hians</i>	<i>ib.</i>	<i>crassifolia</i>	705	<i>atropurpurea</i>	230
<i>hircinum</i>	<i>ib.</i>	<i>cuneifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>attenuata</i>	228
<i>hirtellum</i>	<i>ib.</i>	<i>cymbalaria</i>	707	<i>columbaria</i>	229
<i>nigrum</i>	<i>ib.</i>	<i>exarata</i>	706	<i>crenata</i>	<i>ib.</i>
<i>orchnoides</i>	56	<i>geranioides</i>	707	<i>cretica</i>	<i>ib.</i>
<i>orobanchoides</i>	55	<i>Geum</i>	705	<i>dubia</i>	230
<i>pedicellatum</i>	56	<i>granulata</i>	706	<i>graminifolia</i>	<i>ib.</i>
<i>plantagineum</i>	55	<i>groenlandica</i>	<i>ib.</i>	<i>gramuntia</i>	229
<i>repens</i>	<i>ib.</i>	<i>hederacea</i>	707	<i>grandiflora</i>	230
<i>spirale</i>	56	<i>Hirculus</i>	706	<i>heterophyllas</i>	229
<i>tabulare</i>	55	<i>hirsuta</i>	705	<i>indurata</i>	230
<i>triste</i>	<i>ib.</i>	<i>hypnoides</i>	707	<i>integrifolia</i>	228
<i>viride</i>	<i>ib.</i>	<i>media</i>	704	<i>isctensis</i>	230
Saururus	594, 597	<i>moschata</i>	707	<i>leucontha</i>	228
<i>cernuus</i>	597	<i>muscoïdes</i>	705	<i>lyrata</i>	230
Sauvagesia	302, 422	<i>mutata</i>	704	<i>maritima</i>	229
<i>Adima</i>	422	<i>nivalis</i>	705	<i>monspeliensis</i>	230
<i>erecta</i>	<i>ib.</i>	<i>oppositifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>ochroleuca</i>	<i>ib.</i>
Savastana	88, 177	<i>orientalis</i>	707	<i>palæstina</i>	<i>ib.</i>
<i>hirta</i>	177	<i>pedemontana</i>	<i>ib.</i>	<i>papposa</i>	229
Saxifraga	661, 704-	<i>penisylvanica</i>	705	<i>prolifera</i>	<i>ib.</i>
707		<i>petraea</i>	707	<i>pterocephala</i>	<i>ib.</i>
<i>adscendens</i>	707	<i>punctata</i>	705	<i>pumila</i>	230
<i>ajugifolia</i>	706	<i>retusa</i>	706	<i>rigida</i>	228
<i>aizoides</i>	<i>ib.</i>	<i>rivularis</i>	<i>ib.</i>	<i>scabra</i>	<i>ib.</i>
<i>Aizoon</i>	704	<i>rotundifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>ficula</i>	230
<i>androsacea</i>	705	<i>sarmentosa</i>	705	<i>filvatica</i>	229
		<i>sedoides</i>	704	<i>stellata</i>	<i>ib.</i>
		<i>sibirica</i>	706		

Scabiosa		Schmidelia 602, 635	Schotia 657, 673
Succisa	228	racemosa	635 speciosa 673
fyriaca	ib.	Schoenus 84, 133	Schranckia 313, 515
tatarica	ib.	137	quinquefaria 515
tenuifolia	229	albus	136
tomentosa	ib.	Bobartiae	ib. schinoides 458
transilvanica	228	bulbosus	ib. Schwalbea 888, 925
Trenta	229	capillaris	137 americana 925
ueranica	230	Cladium	ib. Schwenkia 20, 38
uralensis	228	compar	135 americana 38
Scabrita 214, 233		compressus	136
scabra	233	cuspidatus	135
SCAEVOLA 297, 361		cyperinus	136 amoena 552
Lobelia	361	cyperoides	137 anthericoides ib.
Scandix 309, 486,		deustus	135 autumnalis ib.
487		effusus	137 bifolia ib.
australis	487	Fribri	136 hyacinthoides ib.
Cerefolium	ib.	fusciatus	ib. Jacquini ib.
chilensis	ib.	ferrugineus	134 japonica ib.
gilanica	486	fuscus	ib. italica ib.
grandiflora	487	glomeratus	136 Lilio-Hyacinthus ib.
infesta	ib.	gracilis	137 lingulata ib.
nodosa	ib.	incanus	136 lusitanica ib.
odorata	486	Marilcus	135 maritima ib.
Pecten	487	mucronatus	ib. numidica ib.
procumbens	ib.	nigricans	ib. obtusifolia ib.
trichosperma	ib.	odoratus	137 peruviana ib.
Sceura 210, 260		paniculatus	ib. tetraphylla ib.
marina	260	pusillus	ib. unifolia ib.
Schaefferia 219, 284		radiatus	136 verna 553
completa	284	restioides	ib. Scirpus 84, 124-129
lateriflora	ib.	setaceus	137 acicularis 125
Schefflera 313, 520		stellatus	136 aestivalis 128
digitata	520	surinamensis	137 annuus 124
Scheuchzeria 527,		thermalis	136 anomalus 128
586		tuberosus	137 antarcticus 129
palustris	586	umbellatus	ib. argenteus ib.
Schinus 658, 683		ustulatus	135 articulatus 124
Arcira	683	Schoepfia 299, 376	arvensis 127
Huygan	ib.	Schreberi	376 atropurpureus 125
Molle	ib.	Schollera 599, 622	aetumnalis 126
		Oxycoccus	622 australis 125
			Bacothryon ib.

Scirpus

<i>barbatus</i>	129
<i>capillaris</i>	126
<i>capitatus</i>	124
<i>caribaeus</i>	125
<i>cephalotes</i>	129
<i>cespitofus</i>	125
<i>ciliaris</i>	128
<i>complanatus</i>	126
<i>corymbosus</i>	128
<i>cyperoides</i>	<i>ib.</i>
<i>dichotomus</i>	<i>ib.</i>
<i>diphyllus</i>	127
<i>dissectus</i>	126
<i>echinatus</i>	127
<i>elychniarius</i>	126
<i>ferrugineus</i>	127
<i>fistulosus</i>	125
<i>fluitans</i>	<i>ib.</i>
<i>geniculatus</i>	124
<i>globiferus</i>	126
<i>glomeratus</i>	<i>ib.</i>
<i>grossus</i>	128
<i>Halleri</i>	126
<i>Holofchoenus</i>	125
<i>hottentottus</i>	129
<i>intricatus</i>	128
<i>juncus</i>	125
<i>Kali</i>	127
<i>lacustris</i>	125
<i>lateralis</i>	127
<i>lateriflorus</i>	<i>ib.</i>
<i>Luzulae</i>	128
<i>maritimus</i>	<i>ib.</i>
<i>Michelianus</i>	129
<i>miliaceus</i>	128
<i>monander</i>	126
<i>mucronatus</i>	127
<i>mutatus</i>	124
<i>niloticus</i>	126
<i>nodosus</i>	127
<i>nutans</i>	125
<i>palustris</i>	124

Scirpus

<i>plantaginens</i>	124
<i>polytrichoides</i>	125
<i>prolifer</i>	126
<i>retrofractus</i>	127
<i>Schoenoides</i>	125
<i>romanus</i>	126
<i>setaceus</i>	<i>ib.</i>
<i>silvaticus</i>	128
<i>spadiceus</i>	127
<i>squarrosus</i>	128
<i>supinus</i>	126
<i>trigynus</i>	124
<i>triquater</i>	127
<i>trispicatus</i>	<i>ib.</i>

Sciuris

<i>aromatica</i>	21, 49
<i>aromatica</i>	49

Scleranthus

<i>annuus</i>	660, 708
<i>perennis</i>	708
<i>polycarpus</i>	<i>ib.</i>

Sclerocarpus

<i>1262</i>	1165,
-------------	-------

Sclerocarpus

<i>africanus</i>	1262
------------------	------

Sclerotium

<i>1481 sq.</i>	1287,
-----------------	-------

Sclerotium

<i>complanatum</i>	1482
--------------------	------

Sclerotium

<i>immersum</i>	1481
-----------------	------

Sclerotium

<i>Mucor</i>	<i>ib.</i>
--------------	------------

Sclerotium

<i>purpureum</i>	1481
------------------	------

Sclerotium

<i>radicatum</i>	<i>ib.</i>
------------------	------------

Sclerotium

<i>Semen</i>	<i>ib.</i>
--------------	------------

Sclerotium

<i>subterraneum</i>	1482
---------------------	------

Sclerotium

<i>villosum</i>	<i>ib.</i>
-----------------	------------

Scopolia

<i>770, 793</i>	770, 793
-----------------	----------

Scolymus

<i>Schreberi</i>	793
------------------	-----

Scolymus

<i>angiospermus</i>	1184
---------------------	------

Scolymus

<i>hispanicus</i>	<i>ib.</i>
-------------------	------------

Scolymus

<i>maculatus</i>	<i>ib.</i>
------------------	------------

Scoparia

<i>211, 254</i>	211, 254
-----------------	----------

Scoparia

<i>arbores</i>	254
----------------	-----

Scoparia

<i>dulcis</i>	254
<i>procumbens</i>	<i>ib.</i>
<i>ternata</i>	<i>ib.</i>
Scopolia	601, 630
<i>composita</i>	630
Scorpiurus	1075,
<i>1077, 1120</i>	1077, 1120
<i>muricata</i>	1120
<i>subvillosa</i>	<i>ib.</i>
<i>fulcata</i>	<i>ib.</i>
<i>vermiculata</i>	<i>ib.</i>

Scorzonera

<i>1161,</i>	1161,
--------------	-------

Scorzonera

<i>1169, 1170</i>	1169, 1170
-------------------	------------

Scorzonera

<i>angustifolia</i>	1170
---------------------	------

Scorzonera

<i>carinifolia</i>	1169
--------------------	------

Scorzonera

<i>ciliata</i>	<i>ib.</i>
----------------	------------

Scorzonera

<i>graminifolia</i>	1170
---------------------	------

Scorzonera

<i>hirtuta</i>	1169
----------------	------

Scorzonera

<i>hispanica</i>	1170
------------------	------

Scorzonera

<i>hispida</i>	1169
----------------	------

Scorzonera

<i>humilis</i>	<i>ib.</i>
----------------	------------

Scorzonera

<i>laciniata</i>	<i>ib.</i>
------------------	------------

Scorzonera

<i>lanata</i>	<i>ib.</i>
---------------	------------

Scorzonera

<i>parviflora</i>	<i>ib.</i>
-------------------	------------

Scorzonera

<i>picroides</i>	1170
------------------	------

Scorzonera

<i>purpurea</i>	<i>ib.</i>
-----------------	------------

Scorzonera

<i>pusilla</i>	1169
----------------	------

Scorzonera

<i>resedifolia</i>	1170
--------------------	------

Scorzonera

<i>taraxacifolia</i>	<i>ib.</i>
----------------------	------------

Scorzonera

<i>tingitana</i>	<i>ib.</i>
------------------	------------

Scorzonera

<i>tomentosa</i>	1169
------------------	------

Scorzonera

<i>tuberosa</i>	1170
-----------------	------

Scrophularia

<i>888,</i>	888,
-------------	------

Scrophularia

<i>937, 938</i>	937, 938
-----------------	----------

Scrophularia

<i>altaica</i>	937
----------------	-----

Scrophularia

<i>aquatica</i>	<i>ib.</i>
-----------------	------------

Scrophularia

<i>arguta</i>	<i>ib.</i>
---------------	------------

Scrophularia

<i>auriculata</i>	<i>ib.</i>
-------------------	------------

Scrophularia

<i>betonicifolia</i>	<i>ib.</i>
----------------------	------------

Scrophularia

<i>canina</i>	938
---------------	-----

Scrophularia

<i>coccinea</i>	<i>ib.</i>
-----------------	------------

Scrophularia

<i>frutesc.</i>	<i>frutesc.</i>
-----------------	-----------------

Scrophularia	Secale	Sedum	
<i>frutescens</i> 938	<i>prostratum</i> 198	<i>villosum</i> 731	
<i>glabrata</i> 937	<i>villosum</i> <i>ib.</i>	<i>virens</i> 732	
<i>lucida</i> 938	Securidaca 1075,	Seguiera 772, 827	
<i>marilandica</i> 937	1083, 1084	<i>americana</i> 827	
<i>meridionalis</i> 938	<i>erecta</i> 1083	<i>Sehima</i> 87, 178	
<i>nodosa</i> 937	<i>scandens</i> 1084	<i>schaemoides</i> 178	
<i>orientalis</i> 938	<i>virgata</i> <i>ib.</i>	Selago 887, 948, 949	
<i>peregrina</i> <i>ib.</i>	Securinega 996, 1008	<i>canescens</i> 949	
<i>sambucifolia</i> <i>ib.</i>	<i>durissima</i> 1008	<i>capitata</i> <i>ib.</i>	
Scorodonia 937	Sedum 662, 730-732	<i>ciliata</i> <i>ib.</i>	
<i>sinensis</i> 938	<i>acre</i> 732	<i>cinerea</i> 948	
<i>trifoliata</i> <i>ib.</i>	<i>aestivum</i> <i>ib.</i>	<i>coccinea</i> <i>ib.</i>	
<i>vernalis</i> 937	Aizoon 731	<i>corymbosa</i> <i>ib.</i>	
<i>viridiflora</i> 938	<i>album</i> 732	<i>divaricata</i> 949	
Scutellaria 886, 919,	<i>alsinefolium</i> 731	<i>fasciculata</i> 948	
920	Anacampteros <i>ib.</i>	<i>fruticosa</i> 949	
<i>albida</i> 919	<i>anglicum</i> 732	<i>geniculata</i> 948	
<i>alpina</i> <i>ib.</i>	<i>annuum</i> <i>ib.</i>	<i>hirta</i> <i>ib.</i>	
<i>altissima</i> <i>ib.</i>	<i>atratum</i> <i>ib.</i>	<i>hispida</i> <i>ib.</i>	
<i>caroliniana</i> <i>ib.</i>	<i>caeruleum</i> 731	<i>polygaloides</i> <i>ib.</i>	
<i>Columnae</i> <i>ib.</i>	<i>Cepaea</i> <i>ib.</i>	<i>polytachya</i> <i>ib.</i>	
<i>cretica</i> <i>ib.</i>	<i>dalyphyllum</i> 732	<i>rapunculoides</i> <i>ib.</i>	
<i>galericulata</i> <i>ib.</i>	<i>divaricatum</i> 731	<i>rotundifolia</i> <i>ib.</i>	
<i>hastifolia</i> 920	<i>heptapetalum</i> <i>ib.</i>	<i>serrata</i> <i>ib.</i>	
<i>bavariensis</i> 919	<i>hirsutum</i> 732	<i>spuria</i> <i>ib.</i>	
<i>hyssopifolia</i> <i>ib.</i>	<i>hispanicum</i> <i>ib.</i>	<i>stricta</i> <i>ib.</i>	
<i>indica</i> 920	<i>hybridum</i> 731	<i>triquetra</i> <i>ib.</i>	
<i>integrifolia</i> <i>ib.</i>	<i>libanoticum</i> <i>ib.</i>	<i>verbenacea</i> <i>ib.</i>	
<i>lateriflora</i> 919	<i>lineare</i> <i>ib.</i>	Selinum 309, 475,	
<i>lupulina</i> <i>ib.</i>	<i>nicaeense</i> 732	476	
<i>minor</i> <i>ib.</i>	<i>nudum</i> <i>ib.</i>	<i>austriacum</i> 476	
<i>orientalis</i> <i>ib.</i>	<i>populifolium</i> 731	<i>Carvisolia</i> <i>ib.</i>	
<i>ovata</i> 920	<i>procumbens</i> 732	<i>Chabraei</i> <i>ib.</i>	
<i>peregrina</i> 919	<i>quadrifolium</i> <i>ib.</i>	<i>Monnieri</i> <i>ib.</i>	
<i>purpurascens</i> <i>ib.</i>	<i>reflexum</i> <i>ib.</i>	<i>palustre</i> <i>ib.</i>	
Scytalia 598, 612	<i>rupestre</i> <i>ib.</i>	<i>Seguieri</i> <i>ib.</i>	
<i>sinensis</i> 612	<i>saxatile</i> 731	<i>sibiricum</i> <i>ib.</i>	
Secale 88, 198	<i>sexangulare</i> 732	<i>silvestre</i> 475	
<i>cereale</i> 198	<i>stellatum</i> 731	SEMECARPUS 311,	
<i>creticum</i> <i>ib.</i>	<i>stoloniferum</i> <i>ib.</i>	493	
<i>orientale</i> <i>ib.</i>	<i>Telephium</i> <i>ib.</i>	Anacardium 493	
	<i>verticillatum</i> 730	Sem-	

Sempervivum 744,	Senecio	Senerio
768, 769	halimifolius 1230	varicosus 1227
arachnoideum 769	haltatus 1228	venustus 1228
arborescens 768	hieracifolius 1226	virgatus 1226
canariense ib.	Jacobaea 1228	viscosus 1227
glandulosum ib.	japonicus 1226	vulgaris 1226
globiferum 769	ilicifolius 1229	Septus 594, 597
glutinosum 768	incanus 1228	capensis 597
monanthus 769	juncus 1229	Serapias 21, 59, 60
montanum ib.	juniperinus ib.	capensis 60
sedoides ib.	lanatus ib.	Carinata 59
testorum ib.	laniger 1227	cordigera 60
tortuosum ib.	leucanthemifoli- us ib.	ensifolia 59
villosum ib.	linifolius 1228	erecta 60
Senecio 1164, 1226- 1230	lividus 1227	falcata ib.
abrotanifolius 1228	longifolius 1229	flava 59
aegyptius 1227	lyratus 1228	lancifolia ib.
alpinus 1228	marginatus 1229	latifolia ib.
angulatus 1229	maritimus ib.	Lingua ib.
arabicus 1226	nebrodensis 1227	longifolia ib.
asper 1229	nemorensis 1229	Neottia ib.
aureus 1228	paludosus ib.	polystachya ib.
auriculatus ib.	perfoliatus 1226	regularis ib.
biflorus 1226	peucedanifo- lius ib.	rubra ib.
byzantinus 1229	populifolius 1230	speciosa ib.
canadensis 1228	Pseudochina 1227	Seriola 1161, 1182
cernuus 1226	pubigerus ib.	aethnensis 1182
ciliatus 1230	purpureus 1226	cretensis ib.
cinerascens 1227	reclinatus ib.	laevigata ib.
cordifolius 1230	rigidus 1230	urens ib.
cruciatus 1229	rosmarinifo- lius 1229	Seriphium 297, 374
diffusus 1228	sarracenicus ib.	ambiguum 374
divaricatus 1226	fibiricus 1230	cinereum ib.
Doria 1229	silvaticus 1227	fuscum ib.
Doronicum 1230	squalidus 1228	plumosum ib.
elegans 1228	tenuifolius ib.	Serpicula 216, 276
erosus 1229	triflorus 1227	repens 276
erubescens 1226	trilobus ib.	verticillata ib.
crucifolius 1228	tussilaginoideus ib.	Serra 997, 1026
glastifolius 1229	umbellatus 1228	incana 1026
glaucus 1227		Serra-
hadiensis ib.		

Serratula	1162,	Sesuvium	778, 834	Sida	
1184-1186		Portulacastrum	834	<i>calyptrata</i>	1046
<i>alpina</i>	1185	Shawia	299	<i>canescens</i>	1045
<i>amara</i>	<i>ib.</i>	SHEFFIELDIA	293,	<i>capensis</i>	<i>ib.</i>
<i>arvensis</i>	1186		336	<i>carpinifolia</i>	1044
<i>caesia</i>	1185	<i>repens</i>	336	<i>ciliaris</i>	<i>ib.</i>
<i>centauroides</i>	<i>ib.</i>	Sherardia	214, 234	<i>cordifolia</i>	1045
<i>ciliata</i>	<i>ib.</i>	<i>arvensis</i>	234	<i>coronata</i>	1046
<i>coronata</i>	<i>ib.</i>	<i>fruticosa</i>	<i>ib.</i>	<i>crassifolia</i>	1048
<i>glauca</i>	<i>ib.</i>	<i>muralis</i>	<i>ib.</i>	<i>crispa</i>	1047
<i>japonica</i>	<i>ib.</i>	Sibbaldia	313, 520	<i>dumosa</i>	1049
<i>multiflora</i>	<i>ib.</i>	<i>altaica</i>	520	<i>excelesior</i>	1046
<i>noveboracensis</i>	<i>ib.</i>	<i>erecta</i>	<i>ib.</i>	<i>exstipularis</i>	1048
<i>pilosa</i>	<i>ib.</i>	<i>procumbens</i>	<i>ib.</i>	<i>exstipulata</i>	1046
<i>praealta</i>	<i>ib.</i>	Sibthorpia	889, 953	<i>flavescens</i>	1043
<i>salicifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>africana</i>	953	<i>foetida</i>	1041
<i>scariosa</i>	<i>ib.</i>	<i>europaea</i>	<i>ib.</i>	<i>fragrans</i>	1042
<i>spicata</i>	<i>ib.</i>	Sicyos	81, 104	<i>frutescens</i>	<i>ib.</i>
<i>spinosa</i>	<i>ib.</i>	<i>angulata</i>	104	<i>glomerata</i>	1043
<i>squarrosa</i>	<i>ib.</i>	<i>edulis</i>	<i>ib.</i>	<i>glutinosa</i>	<i>ib.</i>
<i>tinctoria</i>	1184	Garcini	<i>ib.</i>	<i>hederacifolia</i>	1041
		<i>laciniata</i>	<i>ib.</i>	<i>herbacea</i>	1045
Sesamum	890, 956	Sida	1001, 1041-	<i>hernandioides</i>	1046
<i>javanicum</i>	956		1050	<i>hirta</i>	1048
<i>indicum</i>	<i>ib.</i>	Abutilon	1048	<i>humilis</i>	1041
<i>orientale</i>	<i>ib.</i>	<i>acuta</i>	1044	<i>jamaicensis</i>	1043
<i>prostratum</i>	<i>ib.</i>	<i>alba</i>	1045	<i>jatrophaeoides</i>	1044
		<i>alnifolia</i>	1043	<i>javanensis</i>	1042
Seseli	310, 488, 489	<i>althaeifolia</i>	1049	<i>indica</i>	1047
<i>ammoides</i>	489	<i>americana</i>	<i>ib.</i>	<i>lanceolata</i>	1049
<i>annuum</i>	<i>ib.</i>	<i>angustifolia</i>	1044	<i>lignosa</i>	1047
<i>aristatum</i>	<i>ib.</i>	<i>arabica</i>	1049	<i>linifolia</i>	1044
<i>carvifolium</i>	<i>ib.</i>	<i>arborea</i>	<i>ib.</i>	<i>maculata</i>	1045
<i>elatum</i>	<i>ib.</i>	<i>asiatica</i>	1048	<i>mauritanica</i>	1049
<i>fragile</i>	<i>ib.</i>	<i>atro-fanguinea</i>	1042	<i>micans</i>	1045
<i>glaucum</i>	<i>ib.</i>	<i>bicuspidata</i>	1050	<i>microphylla</i>	1044
<i>Hippomaruthrum</i>	<i>ib.</i>	<i>biflora</i>	1049	<i>microsperma</i>	1047
<i>montanum</i>	488	<i>bivalvis</i>	1043	<i>mollissima</i>	<i>ib.</i>
<i>multicaule</i>	489	<i>borbonica</i>	1042	<i>morifolia</i>	1042
<i>pimpinelloides</i>	488	<i>brasiliensis</i>	1049	<i>multicaulis</i>	<i>ib.</i>
<i>pyrenaeum</i>	489	<i>calicina</i>	1042	<i>multifida</i>	1046
<i>saxifragum</i>	<i>ib.</i>			<i>multiflora</i>	1045
<i>tortuosum</i>	<i>ib.</i>			<i>obtusifolia</i>	1048
<i>Turbith</i>	<i>ib.</i>				

Sida

<i>occidentalis</i>	1046
<i>orientalis</i>	1045
<i>ovata</i>	1041
<i>palmata</i>	1044
<i>paniculata</i>	1049
<i>periplocifolia</i>	1046
<i>persica</i>	1049
<i>peruviana</i>	ib.
<i>Phyllanthus</i>	1050
<i>pilosa</i>	1042
<i>planicaulis</i>	1045
<i>planiflora</i>	1048
<i>plumosa</i>	1041
<i>populifolia</i>	1048
<i>procumbens</i>	1049
<i>prostrata</i>	1043
<i>pubescens</i>	1047
<i>pusilla</i>	1041
<i>pyramidata</i>	1042
<i>radicans</i>	1041
<i>ramosa</i>	1047
<i>reflexa</i>	1048
<i>repens</i>	1041
<i>retusa</i>	1045
<i>Retzii</i>	1042
<i>rhombifolia</i>	1045
<i>ricinoides</i>	1044
<i>rotundifolia</i>	1045
<i>silvatica</i>	1046
<i>sinensis</i>	1048
<i>Sonnerati</i>	1047
<i>spicata</i>	1046
<i>spinosa</i>	1042
<i>stellata</i>	1046
<i>stipulata</i>	1044
<i>suberosa</i>	1045
<i>supina</i>	1042
<i>terminalis</i>	1047
<i>ternata</i>	1050
<i>tricuspidata</i>	1047
<i>triloba</i>	1044
<i>triquetra</i>	1046

Sida

<i>truncata</i>	1043
<i>truncatula</i>	1049
<i>ulmifolia</i>	1043
<i>umbellata</i>	1047
<i>urens</i>	1043
<i>veronicaefolia</i>	1041
<i>verticillata</i>	1043
<i>vesicaria</i>	1048
<i>virgata</i>	1049
<i>viscosa</i>	1043

Sideritis

885, 901, 902	
<i>canariensis</i>	901
<i>candicans</i>	ib.
<i>ciliata</i>	902
<i>cretica</i>	901
<i>elegans</i>	ib.
<i>hirtula</i>	902
<i>hyssopifolia</i>	901
<i>incana</i>	ib.
<i>lanata</i>	902
<i>montana</i>	901
<i>perfoliata</i>	ib.
<i>romana</i>	ib.
<i>scordioides</i>	ib.
<i>spinosa</i>	902
<i>tyriaca</i>	901

Siderodendrum

214, 242	
<i>ferreum</i>	242

Sideroxylum

296, 397	
<i>cymosum</i>	397
<i>decumbens</i>	ib.
<i>foetidissimum</i>	ib.
<i>inermis</i>	ib.
<i>laeve</i>	ib.
<i>lycioides</i>	ib.
<i>Mastichodendrum</i>	ib.
<i>melanophleum</i>	ib.
<i>mite</i>	396

Sideroxylum

<i>sericeum</i>	397
<i>spinosum</i>	ib.
<i>tenax</i>	ib.
<i>Siegesbeckia</i>	1165,
1255	
<i>flosculosa</i>	1255
<i>occidentalis</i>	ib.
<i>orientalis</i>	ib.
<i>Silene</i>	661, 713-717
<i>acaulis</i>	716
<i>aegyptiaca</i>	714
<i>alpestris</i>	716
<i>amoena</i>	714
<i>anglica</i>	713
<i>angustifolia</i>	717
<i>antirrhina</i>	716
<i>Armeria</i>	715
<i>Arocion</i>	716
<i>Behen</i>	ib.
<i>bellidifolia</i>	715
<i>bupleuroides</i>	ib.
<i>caroliniana</i>	717
<i>Catesbaei</i>	ib.
<i>ceraltoides</i>	713
<i>chloraefolia</i>	717
<i>colorata</i>	714
<i>conica</i>	715
<i>conoidea</i>	ib.
<i>cordifolia</i>	717
<i>crassifolia</i>	715
<i>cretica</i>	716
<i>cuneifolia</i>	714
<i>elongata</i>	716
<i>exscapa</i>	ib.
<i>fruticosa</i>	715
<i>gallica</i>	714
<i>gigantea</i>	715
<i>hirsuta</i>	717
<i>inaperta</i>	716
<i>involuta</i>	714
<i>latifolia</i>	ib.
<i>lusitanica</i>	713

Silene	Silphium	Sifon
Mufcipula	716 trifoliatum	1270 falſum 484
mutabilis	714 trilobatum	ib. fegetum 483
nicaenſis	717 Simaba 657,	700 verticillatum 484
noctiflora	715 gujanenſis	700
nocturna	714 Simbuleta 214,	242 Sifymbrium 968,
nutans	ib. Forskahlīi	242 980-983
oppositifolia	717 Simira 296,	371 album 982
orchidea	716 tinſloria	371 altiffimum ib.
ornata	ib. Sinapis 968,989,990	amphibium 980
paradoxa	716 alba	989 arenofum 982
pendula	717 Allioni	ib. afperum ib.
polyphylla	715 arvenſis	ib. Barbareae 983
portenſis	717 braſſicata	990 Barrelieri 981
procumbens	714 cernua	ib. burſifolium ib.
pumilio	ib. erucoides	989 catholicum 982
quinquevulnera	716 fruteſcens	990 Columnae ib.
rubella	ib. Hara	ib. heterophyllum ib.
rupeſtris	ib. hiſpanica	ib. hiſpanicum 981
Saxifraga	714 japonica	ib. indicum 983
ſedoides	717 incana	989 integrifolium 983
ſericea	714 juncea	990 lrio 982
Smithii	716 laevigata	989 islandicum 980
ſtriſta	714 millefolia	990 lippizenſe 981
ſucculenta	715 nigra	989 Loeſelii 982
undulata	716 orientalis	ib. molle 981
valleſia	715 pubeſcens	ib. monenſe ib.
veſpertina	714 pyrenaica	ib. murale ib.
villoſa	717 ſinenſis	ib. Nalturtium 980
virginica	715 Siparuna 659,	701 orientale 982
viridiflora	523, 566 gujanenſis	701 palultre 981
Siliquaria	566 Siphonanthus 214,	pannonicum 982
glanduloſa	1166, 243 indica	243 Parra ib.
Silphium	1269 ſq. SIRIUM 218,	260 pinnatifidum ib.
Alteriſcus	1270 myrtifolium	260 polyceration 981
connatum	ib. Sifon 309,483,484	pyrenaicum ib.
laciniatum	1269 Ammi	483 ſagittatum ib.
perfoliatum	ib. Amomum	ib. ſalſugineum ib.
ſcabrum	ib. canadense	ib. ſilveſtre 980
ſolidaginoides	ib. crinitum	484 ſimpliciſſimum 982
terebinthina-	ib. inundatum	ib. ſinapios ib.
ceum		ib. Sophia ib.
		ib. Krichiſſimum 983
		ib. lupinum 981

Sisymbrium		Smilax		Solanum	
tanacetifolium	981	bona nox	583	armatum	385
tenuifolium	ib.	caduca	ib.	aviculare	383
valentinum	982	China	582	bahamense	386
vimineum	981	excella	ib.	bombense	383
Sisyrinchium	81,	glauca	ib.	bonariense	ib.
118, 119		herbacea	583	campechiense	385
anceps	118	inermis	ib.	capense	387
Bermudiana	ib.	lanceolata	ib.	Cari	384
grandiflorum	ib.	laurifolia	ib.	carolinense	385
ixioides	119	mauritanica	582	coagulans	ib.
latifolium	118	oblongata	ib.	coccineum	386
micranthum	ib.	Pseudo-China	583	cordatum	ib.
narcissoides	ib.	pumila	ib.	corymbiferum	384
palmifolium	ib.	purpurata	ib.	corymbosum	383
Sium 309, 482, 483		Ripogonum	ib.	diphyllum	ib.
angustifolium	483	rotundifolia	ib.	Dulcamara	ib.
Berula	482	Saffaparilla	582	ferox	385
cicutae-folium	ib.	tamuoides	583	fuscatum	386
decumbens	483	tetragona	ib.	havanense	383
Falcaria	ib.	variegata	582	hybridum	386
graecum	ib.	zeylanica	ib.	igneum	ib.
japonicum	ib.	Smithia 295, 388		incanum	385
lanceifolium	482	Thouinia 388		indicum	386
latifolium	ib.	Smyrniun 310, 490		infanum	385
Ninfi	483	aegyptiacum	490	lanceae-folium	ib.
nodiflorum	ib.	aureum	ib.	laurifolium	382
repens	ib.	integerrimum	ib.	lycioides	387
rigidius	ib.	nodiflorum	ib.	Lycopersicon	384
ticulum	ib.	Olus atrum	ib.	lyratum	ib.
Sisarum	ib.	perfoliatum	ib.	macrocarpon	383
suave	ib.	Sodada 599, 615		mammosum	385
SKIMMIA 215, 254		decidua 615		marginatum	386
japonica 254		SOLANDRA 1000,		mauritanum	383
Sloanea 772, 813		1050		Melongena	384
dentata	813	lobata	1050	memphiticum	385
emarginata	ib.	ternata	ib.	montanum	384
Massoni	ib.	Solanum 296, 382-		nigrum	ib.
sinemariensis	ib.	387		nodiflorum	383
Smilax 527, 582, 583		aculeatissimum	386	paniculatum	385
aspera	582	aegyptiacum	385	peruvianum	384
auriculata	ib.	aethiopicum	384	pimpinellifolium	ib.
				Pseudo-capsicum	383

Solanum		Solidago		Sophora	
quadrangula-		lateriflora	1236	alopecuroides	664
re	384	latifolia	1237	australis	ib.
quercifolium	ib.	mexicana	1235	buxifolia	665
racemolum	383	minuta	1236	calyptata	ib.
radicans	384	multiradiata	1237	capensis	664
repandum	ib.	nemoratis	1236	flavescens	ib.
rubrum	ib.	noeboracensis	1237	genitoides	ib.
sanctum	386	petiolaris	1236	havanensis	ib.
scandens	385	pilosa	1235	heptaphylla	ib.
sodomium	386	prosera	1236	hirsuta	665
spurium	384	reflexa	ib.	japonica	664
stellatum	387	rigida	1237	lanceolata	665
subnervosa	383	sempervirens	1235	lupinoides	ib.
Tagore	ib.	sera	1236	microphylla	664
terminale	ib.	serotina	1235	monosperma	ib.
trifoliatum	386	stricta	1236	occidentalis	ib.
trilobatum	ib.	suaveolens	1235	Retzii	665
triste	383	viminea	ib.	rotundifolia	ib.
tuberosum	384	Virgaurea	1237	tetraptera	664
verbascifolium	382	Sonchus 1161, 1171		tindoria	ib.
villosum	385	agrestis	1171	tomentosa	ib.
virginianum	ib.	alpinus	ib.	villosa	665
zeylanicum	387	arvensis	ib.	Soramia 775, 821	
Soldanella 292, 328		canadensis	ib.	guyanensis	821
alpina	328	floridanus	ib.	Sorbus 778, 834	
Solidago 1164, 1235-		fruticosus	ib.	aucuparia	834
1237		maritimus	ib.	donnellia	ib.
altissima	1236	oleraceus	ib.	hybrida	ib.
ambigua	1237	palustris	ib.	Spananthe 309, 478	
arborescens	ib.	pinnatus	ib.	paniculata	478
arguta	1235	Plumieri	ib.	Sparganium 85, 147	
aspera	1237	radicatus	ib.	erectum	147
bicolor	1236	sibiricus	ib.	nataus	ib.
caesia	ib.	tataricus	ib.	simplex	ib.
cambrica	1237	tenerimus	ib.	SPARRMANNIA	
canadensis	1236	tuberosus	ib.	774, 814	
dubia	1235	SONNERATIA 656,		africana	814
elliptica	ib.	675		Spartina 84, 123	
flexicaulis	1237	punctata	675	Schreberi	123
gigantea	1235	Sophora 655, 664,		Spar-	
junceae	ib.	665			
laevigata	1236	alba	665		

Spartium	1076,	Spermacoce		Sphaeria	
1088, 1089		<i>ocymoides</i>	234	<i>cespitosa</i>	1476
angulatum	1089	procumbens	233	<i>ciliaris</i>	1480
aphyllum	1088	prostrata	234	<i>cinnabarina</i>	1479
complicatum	1089	radicans	ib.	<i>cirrata</i>	1477
contamina-		scandens	ib.	<i>comata</i>	1480
tum	1088	sexangularis	ib.	<i>complanata</i>	1478
cytisoides	1089	spinosa	233	<i>confuens</i>	ib.
ferox	ib.	stricta	ib.	<i>conica</i>	1478
horridum	ib.	sumatrensis	ib.	<i>convergens</i>	1476
juncum	ib.	tenuis	ib.	<i>coronata</i>	1477
monospermum	ib.	verticillata	ib.	<i>Cucurbitula</i>	1475
purgans	ib.	villosa	ib.	<i>cylindrica</i>	1478
radiatum	ib.			<i>decidua</i>	1474
scoparium	ib.	Spermodermia	1286,	<i>densa</i>	1475
Scorpius	ib.	1482		<i>digitata</i>	1474
sepiarium	1088	<i>clandestina</i>	1482	<i>disciformis</i>	1476
sericeum	1089	Sphaeranthus	1167,	<i>dubia</i>	1478
thraerocar-		1279 sq.		<i>entomorrhiza</i>	1474
pon	ib.	africanus	1280	<i>epiphylla</i>	1479
spinosum	ib.	indicus	1279	<i>episphaeria</i>	1478
supranubium	ib.	sinensis	1280	<i>fissivela</i>	1476
villosum	ib.			<i>flexuosa</i>	1474
Spathelia	311, 498	Sphaeria	1286, 1473-	<i>fragifera</i>	1475
simplex	498	1480		<i>fragiformis</i>	1477
Spergula	663, 738	<i>minosa</i>	1477	<i>gelatinosa</i>	1475
arvensis	738	<i>Acrospermum</i>	1478	<i>globularis</i>	1477
laricina	ib.	<i>acuta</i>	1479	<i>Gnomon</i>	ib.
nodosa	ib.	<i>aeruginosa</i>	1474	<i>granulosa</i>	1477
pentandra	ib.	<i>agariciformis</i>	1473	<i>gregaria</i>	1478
taginoides	ib.	<i>Artocreas</i>	1478	<i>hemisphaerica</i>	1479
Spermacoce	214,	<i>atro-purpurea</i>	1474	<i>hispida</i>	ib.
233, 234		<i>Bombarda</i>	1477	<i>Hypoxylon</i>	1474
<i>alata</i>	234	<i>bulbosa</i>	1474	<i>Hystrix</i>	1476
<i>articularis</i>	233	<i>bullata</i>	1476	<i>inquinans</i>	1478
<i>aspera</i>	234	<i>byssacea</i>	1479	<i>insitiva</i>	1475
<i>caerulescens</i>	ib.	<i>byssina</i>	1477	<i>lenta</i>	ib.
<i>havanensis</i>	ib.	<i>byssifeda</i>	1479	<i>Lingua</i>	1477
<i>hirta</i>	233	<i>calva</i>	1479	<i>macrostoma</i>	1479
<i>hispida</i>	ib.	<i>cancellata</i>	1477	<i>Macula</i>	1475
<i>latifolia</i>	234	<i>Carcharias</i>	1474	<i>melanogramma</i>	1477
<i>longifolia</i>	ib.	<i>carpini</i>	1476	<i>miliacea</i>	1480
		<i>castorea</i>	1474	<i>militaris</i>	1474
		<i>Ceratosperrum</i>	1476		

mobilis

Sphaeria		Spigelia	293, 333	Spiraea	
<i>mobilis</i>	1479	<i>Anthelmia</i>	333	<i>triloba</i>	850
<i>mollis</i>	ib.	<i>marilandica</i>	ib.	<i>Ulmaria</i>	ib.
<i>moriformis</i>	1478	Spilanthus	1163,	Splachnum	1284,
<i>mucida</i>	1479		1193		1325 <i>sq.</i>
<i>mucosa</i>	ib.	<i>Acmella</i>	1193	<i>ampullaceum</i>	1325
<i>nataus</i>	1475	<i>atriplicifolia</i>	ib.	<i>angustatum</i>	ib.
<i>nivea</i>	1477	<i>intipida</i>	ib.	<i>Breweri</i>	ib.
<i>ophioglossoides</i>	1474	<i>oleracea</i>	ib.	<i>longisetum</i>	ib.
<i>papillata</i>	1476	<i>Pleudo-acmella</i>	ib.	<i>luteum</i>	1325
<i>parabolica</i>	1478	<i>salivaria</i>	ib.	<i>ovatum</i>	1326
<i>penetrans</i>	ib.	<i>utiginosa</i>	ib.	<i>rubrum</i>	1325
<i>Peziza</i>	ib.	<i>urens</i>	ib.	<i>sphaericum</i>	ib.
<i>phoenicea</i>	1480	Spinacia	312, 508	<i>tenue</i>	ib.
<i>Placenta</i>	1475	<i>fera</i>	508	<i>urceolatum</i>	ib.
<i>porphyrogona</i>	1479	<i>oleracea</i>	ib.	<i>vasculosum</i>	ib.
<i>pulvinata</i>	1476	SPINIFEX	87, 177	Spondias	663, 729
<i>pustulata</i>	1477	<i>squarrosus</i>	177	<i>dulcis</i>	729
<i>radians</i>	1475	Spiraea	779, 849, 850	<i>Mombin</i>	ib.
<i>ribis</i>	1474	<i>alba</i>	849	<i>Myrobalanus</i>	ib.
<i>rostrata</i>	1479	<i>alpina</i>	ib.	Spumaria	1466
<i>rugosa</i>	ib.	<i>altaica</i>	ib.	<i>Mucilago</i>	ib.
<i>sanguinaria</i>	1475	<i>argentea</i>	ib.	Stachys	885, 906-
<i>sphincterica</i>	1479	<i>Aruncus</i>	850		908
<i>Stigma</i>	1476	<i>betulifolia</i>	849	<i>aethiopica</i>	907
<i>subulata</i>	1478	<i>callosa</i>	ib.	<i>alpina</i>	908
<i>succenturiata</i>	1476	<i>camtschatica</i>	ib.	<i>annua</i>	907
<i>Talus</i>	1475	<i>chamaedryfolia</i>	ib.	<i>arvensis</i>	ib.
<i>triflis</i>	1479	<i>crenata</i>	ib.	<i>canariensis</i>	ib.
<i>truncata</i>	1474	<i>Filipendula</i>	850	<i>circinata</i>	ib.
<i>tubaeformis</i>	1477	<i>hypericifolia</i>	849	<i>cretica</i>	ib.
<i>tunicata</i>	1475	<i>japonica</i>	ib.	<i>germanica</i>	908
<i>virescens</i>	1476	<i>incisa</i>	850	<i>glutinosa</i>	906
Sphaerobolus	1462	<i>laevigata</i>	849	<i>heraclea</i>	907
<i>rosaceus</i>	ib.	<i>lobata</i>	850	<i>hirta</i>	ib.
<i>stellatus</i>	ib.	<i>opulifolia</i>	ib.	<i>intermedia</i>	ib.
Sphaerocarpus	1, 9	<i>palmata</i>	ib.	<i>lanata</i>	ib.
<i>Hura</i>	9	<i>italicifolia</i>	849	<i>latifolia</i>	908
Sphagnum	1284,	<i>forbifolia</i>	850	<i>lavandulifolia</i>	907
	1323	<i>thalictroides</i>	ib.	<i>maritima</i>	906
<i>alpinum</i>	1323	<i>tomentosa</i>	849	<i>orientalis</i>	907
<i>palustre</i>	ib.	<i>trifoliata</i>	850	<i>palaestina</i>	906

Stachys		Statice		Stellaria	
<i>palustris</i>	907	<i>cordata</i>	511	<i>uliginosa</i>	718
<i>patens</i>	906	<i>cylindrifolia</i>	512	<i>undulata</i>	ib.
<i>recta</i>	907	<i>echinus</i>	511	<i>uniflora</i>	ib.
<i>rugosa</i>	ib.	<i>echioides</i>	ib.	Stellera	600, 634
<i>silvatica</i>	ib.	<i>ferulacea</i>	512	<i>Chamaejasme</i>	634
<i>spinosa</i>	906	<i>flexuosa</i>	511	<i>Passerina</i>	ib.
Staehelina	1163,	<i>graminifolia</i>	ib.	Stemodia	889, 954
1202		<i>incana</i>	ib.	<i>maritima</i>	954
<i>arborescens</i>	1202	<i>Limonium</i>	ib.	<i>ruderalis</i>	ib.
<i>Chamaepeuce</i>	ib.	<i>linifolia</i>	512	Stemonitis	1286,
<i>corymbosa</i>	ib.	<i>lobata</i>	511	1467-1470	
<i>dubia</i>	ib.	<i>minuta</i>	512	<i>alba</i>	1469
<i>elegans</i>	ib.	<i>monopetala</i>	ib.	<i>antiades</i>	ib.
<i>fruticosa</i>	ib.	<i>mucronata</i>	ib.	<i>argillacea</i>	ib.
<i>gnaphalioides</i>	ib.	<i>pruinosa</i>	511	<i>aurantia</i>	ib.
<i>hastata</i>	ib.	<i>Pseudarmeria</i>	510	<i>bicolor</i>	ib.
<i>ilicifolia</i>	ib.	<i>purpurata</i>	511	<i>bombacina</i>	1470
<i>imbricata</i>	ib.	<i>ramosissima</i>	ib.	<i>botrytis</i>	1468
<i>spinosa</i>	ib.	<i>reticulata</i>	ib.	<i>cancellata</i>	ib.
Stalagmitis	774, 810	<i>rubella</i>	512	<i>cinctea</i>	1467
<i>cambogioides</i>	810	<i>sinuata</i>	511	<i>cinabarina</i>	1469
Stapelia	306, 447	<i>speciosa</i>	ib.	<i>coccinea</i>	1468
<i>articulata</i>	447	<i>tatarica</i>	ib.	<i>crocea</i>	1467
<i>hirtuta</i>	ib.	Steerbeckia	774, 820	<i>Embolus</i>	1467
<i>incarnata</i>	ib.	<i>guyanensis</i>	820	<i>fasciculata</i>	1468
<i>mammillaris</i>	ib.	Stellaria	661, 717 sq.	<i>favaginca</i>	1470
<i>pilifera</i>	ib.	<i>arenaria</i>	718	<i>ficoides</i>	1469
<i>pulla</i>	ib.	<i>biflora</i>	ib.	<i>flava</i>	1468
<i>quadrangula</i>	ib.	<i>bulbosa</i>	ib.	<i>floriformis</i>	1469
<i>variegata</i>	ib.	<i>cerattooides</i>	ib.	<i>fulva</i>	1468
Staphylea	311, 498	<i>ciliata</i>	719	<i>furfuracea</i>	ib.
<i>occidentalis</i>	498	<i>crassifolia</i>	718	<i>fusca</i>	1467
<i>pinnata</i>	ib.	<i>dichotoma</i>	ib.	<i>globularis</i>	1470
<i>trifolia</i>	ib.	<i>Dilleniana</i>	ib.	<i>globulifera</i>	1469
Statice	313, 510-512	<i>graminea</i>	ib.	<i>graniformis</i>	1468
<i>aphylla</i>	511	<i>Holosteia</i>	ib.	<i>incarnata</i>	1467
<i>Armeria</i>	510	<i>hypericifolia</i>	ib.	<i>leucocephala</i>	ib.
<i>aurea</i>	512	<i>lateriflora</i>	ib.	<i>leucopus</i>	1470
<i>axillaris</i>	512	<i>nemorum</i>	717	<i>lichenoides</i>	1468
<i>caroliniana</i>	511	<i>radians</i>	718	<i>lunbricalis</i>	1470
		<i>rupestris</i>	719	<i>nigra</i>	1467
				<i>nivea</i>	ib.

Stemonitis

<i>nuzans</i>	1467
<i>olivacea</i>	1468
<i>poniformis</i>	1469
<i>pyriformis</i>	ib.
<i>recutita</i>	1467
<i>rufa</i>	1468
<i>femitrichoides</i>	ib.
<i>sphaerocephala</i>	ib.
<i>sulphurea</i>	1470
<i>Trichia</i>	ib.
<i>turbinata</i>	1469
<i>typhina</i>	1467
<i>varia</i>	1470
<i>vesparia</i>	ib.
<i>vesiculosa</i>	ib.
<i>violacea</i>	1469
<i>viridis</i>	ib.
<i>vitellina</i>	1470

Stephanium 299, 368

<i>gujanense</i>	368
------------------	-----

Sterculia 998, 1034

<i>Balenghas</i>	1034
<i>cordifolia</i>	ib.
<i>Firmiana</i>	ib.
<i>foetida</i>	ib.
<i>Foira</i>	ib.
<i>lanceolata</i>	ib.
<i>platanifolia</i>	ib.

Steris 307, 454

<i>javana</i>	454
---------------	-----

Stewartia 1001,

1068	
<i>virginica</i>	1068

Stilago 82, 107

<i>Bunius</i>	107
---------------	-----

STILBE 210, 226,

227	
<i>cernua</i>	227
<i>ericoides</i>	ib.
<i>pinastra</i>	226

Stilbum 1287, 1483

<i>bulbosum</i>	1483
<i>minimum</i>	ib.
<i>pubens</i>	ib.
<i>rubicundum</i>	ib.
<i>turbinatum</i>	ib.
<i>vulgare</i>	ib.
<i>Stillingia</i>	995, 1003
<i>filvatica</i>	1003
<i>Stilosanthus</i>	1077,
1121	
<i>clatior</i>	1121
<i>gujanensis</i>	ib.
<i>procumbens</i>	ib.
<i>viscosa</i>	ib.

Stipa 87, 191

<i>arguens</i>	191
<i>Aristella</i>	ib.
<i>avenacea</i>	ib.
<i>capillata</i>	ib.
<i>juncea</i>	ib.
<i>membranacea</i>	ib.
<i>paleacea</i>	ib.
<i>pennata</i>	ib.
<i>spicata</i>	ib.
<i>tenacissima</i>	ib.

Stockesia 1192

<i>cyanea</i>	1192
---------------	------

Stoebe 1167,

1281	<i>sq.</i>
<i>aethiopica</i>	1281
<i>disticha</i>	ib.
<i>ericoides</i>	ib.
<i>gnaphaloides</i>	1282
<i>gomphrenoides</i>	ib.
<i>prostrata</i>	ib.
<i>reflexa</i>	ib.
<i>rhinocerotis</i>	ib.
<i>scabra</i>	ib.

Stratiotes 780, 852

<i>aeoroides</i>	852
------------------	-----

Stratiotes

<i>alismorides</i>	852
<i>alooides</i>	ib.
<i>Strigilia</i>	659, 698
<i>racemosa</i>	698
<i>Strumpfia</i>	302, 373
<i>maritima</i>	373
<i>Struthiola</i>	216, 277
<i>erecta</i>	277
<i>juniperina</i>	ib.
<i>lanceolata</i>	ib.
<i>nana</i>	ib.
<i>virgata</i>	ib.
<i>Strychnos</i>	296, 387
<i>colubrina</i>	387
<i>Nux vomica</i>	ib.
<i>potatorum</i>	ib.
<i>Telancotta</i>	ib.
<i>Styrax</i>	659, 699
<i>Benzoin</i>	699
<i>glabrum</i>	ib.
<i>grandiflorum</i>	ib.
<i>officinale</i>	ib.
<i>Suaeda</i>	311, 503
<i>anonyma</i>	503
<i>baccata</i>	ib.
<i>fruticosa</i>	ib.
<i>kortensis</i>	ib.
<i>monoica</i>	ib.
<i>vera</i>	ib.
<i>vermiculata</i>	ib.
<i>Subularia</i>	967, 970
<i>aquatica</i>	970
<i>purpurea</i>	ib.
<i>Suriana</i>	733
<i>maritima</i>	ib.
<i>Sutherlandia</i>	998,
1027	
<i>littoralis</i>	1027
<i>Swartzia</i>	296, 360
<i>grandiflora</i>	360

Mmm mm

Swier-

- Swertia** 306, 459
carinthiaca 459
corniculata *ib.*
decumbens *ib.*
dichotoma *ib.*
difformis *ib.*
perennis *ib.*
rotata *ib.*
- Swietenia** 657, 680
Mahagoni 680
- Syena** 83, 121
Majaca 121
- SYMPHONIA** 996,
 1009
globulifera 1009
- Symphytum** 291,
 320
officinale 320
orientale *ib.*
regium *ib.*
secundum *ib.*
tuberosum *ib.*
- Symplocos** 1150,
 1155
martinicensis 1155
octopetala *ib.*
- Syntherisma** 86, 154
praecox 154
serotinum *ib.*
villosum *ib.*
- Syringa** 19, 26
capitata 26
perfica *ib.*
suspensa *ib.*
vulgaris *ib.*
- Tabernaemon-**
tana 294, 438, 439
alternifolia 439
Antonia *ib.*
- Tabernaemontana**
amygdalifo-
lia 438
angustifolia *ib.*
citrifolia *ib.*
cymosa *ib.*
discolor *ib.*
echinata *ib.*
elliptica *ib.*
grandiflora *ib.*
laurifolia *ib.*
- TACCA** 743, 767
pinnatifolia 767
- Tagetes** 1164, 1245
erecta 1245
minuta *ib.*
patula *ib.*
- Taligalea** 887, 922
campestris 922
- Talisia** 598, 620
gujanensis 620
- Tamarindes** 82, 94
indica 94
- Tamarix** 311, 498,
 499
africana 499
gallica 498
germanica 499
orientalis *ib.*
- Tamburissa** 3, 16
quadripida 16
- Tamonea** 890, 965
mutica 965
- Tamus** 525, 570
communis 570
cretica *ib.*
elephantipes *ib.*
- Tanacetum** 1163,
 1208 *sq.*
angulatum 1209
annuum 1208
- Tanacetum**
argenteum 1208
Balsamita 1209
costuloides *ib.*
flabelliforme *ib.*
incanum 1208
monanthum *ib.*
myriophyllum *ib.*
sibiricum *ib.*
suffrutico-
sium 1209
vulgare 1208
- Tanaecium** 886, 943
Jaroba 943
parasiticum *ib.*
- Tanibuca** 660
- Tapeinia** 81, 108
magellanica 108
- Tapura** 300, 332
gujanensis 332
- Taralea** 1075, 1084
oppositifolia 1084
- Tarchonanthus**
 1163, 1204
camphoratus 1204
ericoides *ib.*
glaber *ib.*
- Targionia** 1285,
 1353
hypophylla 1353
sphaerocarpos *ib.*
- Tattia** 778, 836
ignota 836
- Taxus** 1000, 1071
baccata 1071
elongata *ib.*
macrophylla *ib.*
nucifera *ib.*
verticillata *ib.*

TECTONA	337	Teucrium	885, 892-	Teucrium	
<i>grandis</i>	<i>ib.</i>		897	<i>moschatum</i>	893
Telephium	312, 504	<i>abutiloides</i>	896	<i>multiflorum</i>	894
<i>Imperati</i>	504	<i>Achaemenis</i>	897	<i>nissolianum</i>	893
<i>oppositifolium</i>	<i>ib.</i>	<i>angustissimum</i>	893	<i>nitidum</i>	895
Temus	777, 831	<i>Arduini</i>	894	<i>orientale</i>	892
<i>moschata</i>	831	<i>arenarium</i>	896	<i>parviflorum</i>	<i>ib.</i>
Terminalia	660, 701	<i>atlaticum</i>	<i>ib.</i>	<i>Polium</i>	896
<i>angustifolia</i>	701	<i>aureum</i>	895	<i>Pseudhyssopus</i>	<i>ib.</i>
<i>arbuscula</i>	<i>ib.</i>	<i>betonicaefo-</i>		<i>Pleudo-chamae-</i>	
<i>Catappa</i>	<i>ib.</i>	<i>lium</i>	<i>ib.</i>	<i>pitys</i>	893
<i>Chebula</i>	<i>ib.</i>	<i>betonicum</i>	896	<i>pumilum</i>	<i>ib.</i>
<i>latifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>Botrys</i>	893	<i>pynophyllum</i>	897
TERNSTROE-		<i>brevifolium</i>	894	<i>pyrenaicum</i>	895
MIA	773, 797, 798	<i>buxifolium</i>	896	<i>quadratum</i>	<i>ib.</i>
<i>dentata</i>	798	<i>caeleste</i>	893	<i>regium</i>	<i>ib.</i>
<i>elliptica</i>	797	<i>campanulatum</i>	892	<i>rotundifolium</i>	<i>ib.</i>
<i>meridionalis</i>	798	<i>canadente</i>	895	<i>salicifolium</i>	894
<i>punctata</i>	<i>ib.</i>	<i>capitatum</i>	896	<i>Salviastrum</i>	895
Tetracera	779, 839	<i>chamaedrys</i>	895	<i>scordioides</i>	896
<i>volubilis</i>	839	<i>Chamaepitys</i>	893	<i>Scordium</i>	<i>ib.</i>
Tetragonia	779, 842,	<i>chium</i>	<i>ib.</i>	<i>Scorodonia</i>	<i>ib.</i>
843		<i>creticum</i>	<i>ib.</i>	<i>sibiricum</i>	894
<i>crystallina</i>	843	<i>cubense</i>	895	<i>spinofum</i>	897
<i>echinata</i>	<i>ib.</i>	<i>flavescens</i>	897	<i>supinum</i>	893
<i>expansa</i>	<i>ib.</i>	<i>flavum</i>	895	<i>thymifolium</i>	894
<i>fruticosa</i>	842	<i>fruticans</i>	894	<i>trifidum</i>	896
<i>herbacea</i>	843	<i>gnaphalodes</i>	897	<i>trifoliatum</i>	894
<i>hirsuta</i>	<i>ib.</i>	<i>heterophyllum</i>	895	<i>valentinum</i>	897
<i>japonica</i>	<i>ib.</i>	<i>hircanicum</i>	896	<i>villosum</i>	895
<i>spicata</i>	<i>ib.</i>	<i>japonicum</i>	894	<i>virginicum</i>	894
Tetramnus	1076,	<i>inflatum</i>	896	Thaëlaephora	1285,
1094		<i>Iva</i>	893	1440-1441	
<i>uncinatus</i>	1094	<i>laevigatum</i>	<i>ib.</i>	<i>alutacea</i>	1441
<i>volubilis</i>	<i>ib.</i>	<i>latifolium</i>	894	<i>applanata</i>	<i>ib.</i>
Tetranthus	1167,	<i>Laxmanni</i>	<i>ib.</i>	<i>carnea</i>	<i>ib.</i>
1280		<i>Libanitis</i>	893	<i>crocea</i>	<i>ib.</i>
<i>littoralis</i>	1280	<i>lucidum</i>	894	<i>ferruginosa</i>	<i>ib.</i>
		<i>lusitanicum</i>	897	<i>fusca</i>	<i>ib.</i>
		<i>Marum</i>	894	<i>glabra</i>	<i>ib.</i>
		<i>massiliense</i>	<i>ib.</i>	<i>hirsuta</i>	1440
		<i>mauritanum</i>	893	<i>likacea</i>	<i>ib.</i>
		<i>montanum</i>	894	<i>mesenterica</i>	<i>ib.</i>

Thaëlaephora		Thapsia		Thesium	
<i>mesenteriformis</i>	1440	<i>garganica</i>	490	<i>strictum</i>	429
<i>papyracea</i>	1441	<i>trifoliata</i>	ib.	<i>triflorum</i>	ib.
<i>phylacteris</i>	ib.	<i>villosa</i>	489	<i>umbellatum</i>	ib.
<i>rubiginosa</i>	ib.	Thea	776, 821	Thlaspi	967, 973,
<i>sericea</i>	ib.	<i>Bohea</i>	821		974
<i>stricta</i>	ib.	<i>viridis</i>	ib.	<i>alliaceum</i>	973
<i>undulata</i>	ib.	Theleobolus	1286,	<i>alpestre</i>	974
<i>variegata</i>	ib.		1461	<i>alpinum</i>	ib.
Thalia	1, 9	<i>stercorarius</i>	1461	<i>arvense</i>	973
<i>caninaeformis</i>	9	Theligonum	740,	<i>Bursa pastoris</i>	974
<i>geniculata</i>	ib.		745	<i>campestre</i>	ib.
Thalictrum	782,	<i>Cynocrambe</i>	745	<i>ceratocarpon</i>	ib.
	874, 875	Themeda	85, 149	<i>hirtum</i>	ib.
<i>alpinum</i>	874	<i>polygama</i>	149	<i>montanum</i>	ib.
<i>angustifolium</i>	ib.	Theobroma	1149,	<i>peregrinum</i>	973
<i>aquilegifolium</i>	ib.		1151	<i>perfoliatum</i>	974
<i>atro-purpureum</i>	ib.	<i>Cacao</i>	1151	<i>praecox</i>	ib.
<i>carolinianum</i>	875	<i>Guacuma</i>	ib.	<i>saxatile</i>	973
<i>contortum</i>	874	<i>guyanense</i>	ib.	<i>Schrankii</i>	974
<i>Cornuti</i>	875	Theophrasta	293,	Thoa	772, 826
<i>dioicum</i>	ib.		333	<i>urens</i>	826
<i>elatum</i>	ib.	<i>americana</i>	333	Thottea	773, 798
<i>flavum</i>	874	Thesium	304, 428,	<i>grandiflora</i>	798
<i>foetidum</i>	ib.		429	THOUINIA	20, 49
<i>longifolium</i>	ib.	<i>alpinum</i>	428	<i>ligustrina</i>	49
<i>lucidum</i>	ib.	<i>amplexicaule</i>	ib.	<i>nutans</i>	ib.
<i>majus</i>	875	<i>bavarum</i>	ib.	Thrinax	526, 570
<i>medium</i>	ib.	<i>capitatum</i>	ib.	<i>parviflora</i>	570
<i>minus</i>	ib.	<i>Colpoda</i>	429	Thryallis	658, 684
<i>nigricans</i>	874	<i>euphorbioides</i>	ib.	<i>brasiliensis</i>	684
<i>purpurascens</i>	875	<i>fragile</i>	ib.	Thuja	996, 1006
<i>rugosum</i>	ib.	<i>Fritea</i>	428	<i>aphylla</i>	1006
<i>fibricum</i>	ib.	<i>funale</i>	ib.	<i>dolabrata</i>	ib.
<i>simplex</i>	874	<i>lineatum</i>	429	<i>occidentalis</i>	ib.
<i>stamineum</i>	875	<i>Linophyllum</i>	428	<i>orientalis</i>	ib.
<i>tuberosum</i>	ib.	<i>paniculatum</i>	ib.	THUNBERGIA	891,
Thapsia	310, 489,	<i>scabrum</i>	429		934
	490	<i>spicatum</i>	428	<i>capensis</i>	934
<i>Atlepium</i>	489	<i>spinosum</i>	429	Thuraria	661, 703
<i>foetida</i>	ib.	<i>squarrosus</i>	ib.	<i>chilensis</i>	703

Thym-

Thymbra 886, 898	Tillaea	Topobea 741, 754
<i>ipicata</i> 898	<i>muscosa</i> 290	<i>parasitica</i> 754
<i>verticillata</i> <i>ib.</i>	<i>perfoliata</i> 289	Tordylium 308, 472
Thymus 886, 913, 914	Tillandsia 522, 530, 531	<i>apulum</i> 472
<i>Acinos</i> 913	<i>angustifolia</i> 531	<i>maximum</i> <i>ib.</i>
<i>alpinus</i> 914	<i>canescens</i> <i>ib.</i>	<i>officinale</i> <i>ib.</i>
<i>Brownii</i> <i>ib.</i>	<i>decumbens</i> <i>ib.</i>	<i>peregrinum</i> <i>ib.</i>
<i>cephalotes</i> 913	<i>fasciculata</i> 530	<i>seifolium</i> <i>ib.</i>
<i>filiformis</i> 914	<i>flexuosa</i> <i>ib.</i>	<i>syriacum</i> <i>ib.</i>
<i>imbricatus</i> <i>ib.</i>	<i>lingulata</i> 531	Torenia 887, 935
<i>indicus</i> <i>ib.</i>	<i>monostachya</i> <i>ib.</i>	<i>asiaticum</i> 935
<i>Mastichina</i> 913	<i>nuzans</i> 530	Tormentilla 781, 860
<i>numidicus</i> <i>ib.</i>	<i>paniculata</i> 531	<i>erecta</i> 860
<i>pannonicus</i> 914	<i>polystachya</i> 530	<i>reptans</i> <i>ib.</i>
<i>Piperella</i> <i>ib.</i>	<i>recurvata</i> 531	Tournefortia 295, 324
<i>Serpyllum</i> 913	<i>ferrata</i> <i>ib.</i>	<i>argentea</i> 324
<i>Tragoriganum</i> <i>ib.</i>	<i>tenuifolia</i> <i>ib.</i>	<i>bicolor</i> <i>ib.</i>
<i>villosus</i> <i>ib.</i>	<i>usneoides</i> <i>ib.</i>	<i>cymosa</i> <i>ib.</i>
<i>virginicus</i> <i>ib.</i>	<i>utriculata</i> 530	<i>foetidissima</i> <i>ib.</i>
<i>vulgaris</i> <i>ib.</i>	Timmia 524, 538	<i>glabra</i> <i>ib.</i>
<i>Zygis</i> <i>ib.</i>	<i>angustifolia</i> 538	<i>hirsutissima</i> <i>ib.</i>
Tiarella 661, 708	<i>obliqua</i> <i>ib.</i>	<i>humilis</i> <i>ib.</i>
<i>cordifolia</i> 708	Tinus 647, 652	<i>maculata</i> <i>ib.</i>
<i>trifolia</i> <i>ib.</i>	<i>occidentalis</i> 652	<i>ferrata</i> <i>ib.</i>
<i>unifolia</i> <i>ib.</i>	Tithonia 1165, 1259	<i>suffruticosa</i> <i>ib.</i>
Ticorea 996, 1009	<i>uniflora</i> 1259	<i>volubilis</i> <i>ib.</i>
<i>foetida</i> 1009	Tocoyena 296, 330	Tourretia 889, 940
Tigareia 774, 813	<i>longiflora</i> 330	<i>volubilis</i> 940
<i>aspera</i> 813	Tolivera 655, 677	Touomita 774, 808
<i>dentata</i> <i>ib.</i>	<i>Balsamum</i> 677	<i>guyanensis</i> 808
Tilia 815	Tomex 260	Tozzia 888, 925
<i>alba</i> <i>ib.</i>	<i>glabra</i> <i>ib.</i>	<i>alpina</i> 925
<i>americana</i> <i>ib.</i>	Tondin 602, 635	Trachelium 297, 358
<i>caroliniana</i> <i>ib.</i>	<i>surinamense</i> 635	<i>caeruleum</i> 358
<i>cordata</i> <i>ib.</i>	Tonina 525, 570	<i>diffusum</i> <i>ib.</i>
<i>europaea</i> <i>ib.</i>	<i>fluviatilis</i> 570	<i>tenuifolium</i> <i>ib.</i>
<i>pubescens</i> <i>ib.</i>	Tonsella 82, 106	Tra-
<i>tomentosa</i> <i>ib.</i>	<i>scandens</i> 106	
Tillaea 220, 289	Tontanea 213, 280	
<i>aquatica</i> 289	<i>guyanensis</i> 280	
<i>capensis</i> <i>ib.</i>		

Tradescantia 522,	Trapa 216, 265	Tremella	
532, 533	<i>bicornis</i> 265	<i>Sagarum</i> 1447	
<i>Aubletii</i> 533	<i>natans</i> <i>ib.</i>	<i>sepincola</i> <i>ib.</i>	
<i>axillaris</i> <i>ib.</i>	Tremella 1286,	<i>stipitata</i> 1446	
<i>cordifolia</i> <i>ib.</i>	1446 - 1448	<i>torta</i> 1447	
<i>cristata</i> <i>ib.</i>	<i>adnata</i> 1446	<i>undulata</i> <i>ib.</i>	
<i>discolor</i> <i>ib.</i>	<i>allii</i> 1447	<i>ustulata</i> <i>ib.</i>	
<i>geniculata</i> 532	<i>annulata</i> 1448	<i>verrucosa</i> 1448	
<i>malabarica</i> <i>ib.</i>	<i>arboresc</i> 1446	<i>verticalis</i> 1448	
<i>monandra</i> <i>ib.</i>	<i>atra</i> 1448	<i>vesicaria</i> 1446	
<i>multiflora</i> 533	<i>cavernosa</i> 1446	<i>violacea</i> 1447	
<i>nervosa</i> 532	<i>cerebrina</i> 1447	<i>viridis</i> <i>ib.</i>	
<i>papilionacea</i> 533	<i>cinnabarina</i> <i>ib.</i>	Trewia 772, 813	
<i>spathacea</i> <i>ib.</i>	<i>clavariaeformis</i> 1446	<i>nudiflora</i> 813	
<i>speciosa</i> <i>ib.</i>	<i>coralloides</i> 1448	Trianthema 660,	
<i>virginica</i> 532	<i>crispa</i> <i>ib.</i>	703	
Tragia 83, 94	<i>deliquescent</i> <i>ib.</i>	<i>crystallinum</i> 703	
<i>cannabina</i> 94	<i>difformis</i> 1446	<i>decandrum</i> <i>ib.</i>	
<i>Chamelaea</i> <i>ib.</i>	<i>digitata</i> 1448	<i>fruticosum</i> <i>ib.</i>	
<i>innocua</i> <i>ib.</i>	<i>encephaloides</i> 1447	<i>monogynum</i> <i>ib.</i>	
<i>involucrata</i> <i>ib.</i>	<i>fucata</i> 1446	<i>pentandrum</i> <i>ib.</i>	
<i>Mercuriales</i> <i>ib.</i>	<i>glandulosa</i> 1448	Tribulus 657, 683,	
<i>urens</i> <i>ib.</i>	<i>granulata</i> 1446	684	
<i>volubilis</i> <i>ib.</i>	<i>hemisphaerica</i> <i>ib.</i>	<i>cistoides</i> 684	
Tragopogon 1161,	<i>hydnoidea</i> 1448	<i>lanuginosus</i> <i>ib.</i>	
1168, 1169	<i>intestinalis</i> 1447	<i>maximus</i> 683	
<i>asper</i> 1169	<i>juniperina</i> <i>ib.</i>	<i>pentandrus</i> 684	
<i>capensis</i> 1168	<i>lirkophila</i> <i>ib.</i>	<i>terrestris</i> <i>ib.</i>	
<i>crocifolius</i> <i>ib.</i>	<i>mesenterica</i> <i>ib.</i>	Trichilia 657, 679	
<i>Dalechampia</i> 1169	<i>meteorica</i> 1446	<i>alliacea</i> 679	
<i>Dundelion</i> <i>ib.</i>	<i>miliaris</i> 1448	<i>glabra</i> <i>ib.</i>	
<i>lanatus</i> <i>ib.</i>	<i>moniliformis</i> 1446	<i>hirta</i> <i>ib.</i>	
<i>major</i> 1168	<i>Noctoc</i> 1447	<i>moschata</i> <i>ib.</i>	
<i>mutabilis</i> <i>ib.</i>	<i>orbicularis</i> 1446	<i>pallida</i> <i>ib.</i>	
<i>orientalis</i> <i>ib.</i>	<i>persistens</i> 1447	<i>spectabilis</i> <i>ib.</i>	
<i>picroides</i> 1169	<i>Pisum</i> 1446	<i>spondioides</i> <i>ib.</i>	
<i>pomifolius</i> 1168	<i>plana</i> 1447	<i>terminalis</i> <i>ib.</i>	
<i>pratensis</i> <i>ib.</i>	<i>pruniformis</i> 1446	<i>trifolia</i> <i>ib.</i>	
<i>ruber</i> 1169	<i>punctiformis</i> <i>ib.</i>		
<i>undulatus</i> 1168	<i>rubella</i> 1448		
<i>virginicus</i> 1169	<i>ruberrima</i> 1447		
<i>villosus</i> 1168	<i>rubra</i> 1448		
	<i>rufa</i> 1446		

Tricho-

<i>Trichocarpus</i>	777,	<i>Trichomanes</i>		<i>Trifolium</i>	
834		<i>strigosum</i>	1320	<i>globosum</i>	1141
<i>guyanensis</i>	834	<i>tamarisciforme</i>	<i>ib.</i>	<i>glomeratum</i>	<i>ib.</i>
<i>Trichomanes</i>	1283,	<i>tunbrigense</i>	1319	<i>guyanense</i>	1143
1318-1321		<i>undulatum</i>	<i>ib.</i>	<i>hedyfarioides</i>	1141
<i>adiantoides</i>	1319	<i>Trichosenthes</i>	81,	<i>hybridum</i>	<i>ib.</i>
<i>asplenoides</i>	1318	102		<i>incarnatum</i>	1142
<i>bivalve</i>	1320	<i>amara</i>	102	<i>laevigatum</i>	1143
<i>canariense</i>	1321	<i>anguina</i>	<i>ib.</i>	<i>lappaceum</i>	1142
<i>capillaceum</i>	<i>ib.</i>	<i>cucumerina</i>	<i>ib.</i>	<i>Lupinaster</i>	1140
<i>ciliatum</i>	1318	<i>foetidissima</i>	<i>ib.</i>	<i>Melilotus</i>	<i>ib.</i>
<i>clavatum</i>	1319	<i>nervifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>caerulea</i>	<i>ib.</i>
<i>contiguum</i>	<i>ib.</i>	<i>Trichostema</i>	886,	<i>cretica</i>	<i>ib.</i>
<i>erinitum</i>	1320	918		<i>indica</i>	<i>ib.</i>
<i>crispum</i>	1318	<i>brachiatum</i>	918	<i>italica</i>	<i>ib.</i>
<i>cuneiforme</i>	1320	<i>dichotomum</i>	<i>ib.</i>	<i>officinalis</i>	<i>ib.</i>
<i>demissum</i>	<i>ib.</i>	<i>lineare</i>	<i>ib.</i>	<i>ornithopodio-</i>	<i>ib.</i>
<i>dilatatum</i>	1319	<i>Tridax</i>	1165, 1254	<i>des</i>	<i>ib.</i>
<i>elatum</i>	1321	<i>procumbens</i>	1254	<i>polonica</i>	<i>ib.</i>
<i>epiphyllum</i>	1320	<i>Trientalis</i>	593, 595	<i>messanense</i>	<i>ib.</i>
<i>flaccidum</i>	1321	<i>europaea</i>	595	<i>montanum</i>	1143
<i>fucoides</i>	1319	<i>Trifolium</i>	1075,	<i>ochroleu-</i>	<i>ib.</i>
<i>gibberosum</i>	1320	1077, 1140-1144		<i>cum</i>	1142
<i>hirsutum</i>	<i>ib.</i>	<i>agrarium</i>	1143	<i>pannonicum</i>	<i>ib.</i>
<i>humile</i>	1318	<i>albidum</i>	1142	<i>pratense</i>	1142
<i>japonicum</i>	1321	<i>alexandrinum</i>	1141	<i>procumbens</i>	1143
<i>lineares</i>	1320	<i>alpestre</i>	1142	<i>psoraloides</i>	<i>ib.</i>
<i>lucens</i>	1319	<i>alpinum</i>	1141	<i>reflexum</i>	1140
<i>membranaceum</i>	1318	<i>angultifolium</i>	1142	<i>repens</i>	1141
<i>multifidum</i>	1321	<i>arvense</i>	<i>ib.</i>	<i>resupinatum</i>	1143
<i>polyanthou</i>	1319	<i>aureum</i>	1143	<i>rubens</i>	1142
<i>polypodioides</i>	1318	<i>bicorne</i>	1142	<i>scabrum</i>	1141
<i>pusillum</i>	<i>ib.</i>	<i>bitlorum</i>	1143	<i>simplicifolium</i>	1144
<i>pyxidiferum</i>	1320	<i>cespitosum</i>	1141	<i>spadiceum</i>	1143
<i>reniforme</i>	1318	<i>Cherleri</i>	<i>ib.</i>	<i>spumosum</i>	<i>ib.</i>
<i>reptans</i>	<i>ib.</i>	<i>clypeatum</i>	1142	<i>squarrosum</i>	1141
<i>rigidum</i>	1319	<i>comosum</i>	1140	<i>stellatum</i>	1142
<i>sanguinolentum</i>	1320	<i>erectum</i>	1143	<i>striatum</i>	1141
<i>scandens</i>	1321	<i>filiforme</i>	<i>ib.</i>	<i>strictum</i>	1140
<i>sericeum</i>	1318	<i>flexuosum</i>	1142	<i>subterraneum</i>	1141
<i>sinente</i>	1321	<i>fragiferum</i>	1143	<i>suffocatum</i>	1143
<i>solidum</i>	<i>ib.</i>	<i>glaciale</i>	1141	<i>tomentosum</i>	<i>ib.</i>
<i>squarrosum</i>	1320			<i>uniflorum</i>	1142

- Triglochin** 527, 587
 bulbosum 587
 maritimum *ib.*
 palustre *ib.*
Trigonella 1075,
 1078, 1145, 1146
 corniculata 1146
 Foeniculum graecum *ib.*
 hamosa *ib.*
 indica *ib.*
 laciniata *ib.*
 monspeliaca *ib.*
 platycarpus 1145
 polycerata *ib.*
 ruthenica *ib.*
 spinosa 1146
 stellata *ib.*
 striata 1145
Trigonia 655, 673
 laevis 673
 villosa *ib.*
Trigonis 598, 610
 tomentosa 610
Triguera 295, 338
 baccata 338
TRILIX 774, 805
 lutea 805
Trillium 527, 588
 cernuum 588
 erectum *ib.*
 fessile *ib.*
Triopteris 662, 725
 citrifolia 725
 jamaicensis *ib.*
 rigida *ib.*
Tristeum 299, 369
 angustifolium 369
 perfoliatum *ib.*
Triplaris 743, 767
 americana 767
 ramiflora *ib.*
Tripsacum 87, 178
 daetyloides 178
 hermaphroditum *ib.*
Trisetaria 87, 177
 Forskahlia 177
Tristemma 656, 693
 mauritanum 693
Triticum 88, 199,
 200
 aestivum 199
 bicorne 200
 bromoides *ib.*
 compositum *ib.*
 hibernum 199
 juncum 200
 maritimum *ib.*
 monococcum *ib.*
 polonicum *ib.*
 prostratum *ib.*
 pumilum *ib.*
 repens *ib.*
 Spelta *ib.*
 tenellum *ib.*
 turgidum *ib.*
 unilaterale *ib.*
Triumfetta 740, 750
 annua 750
 Bartramia *ib.*
 Lappula *ib.*
 procumbens *ib.*
 rhomboidea *ib.*
 feminitrilo *ib.*
Trixis 1166, 1271
 aspera 1271
 erosa *ib.*
 terebinthinacea *ib.*
Trollius 782, 881
 asiaticus 881
 europaeus *ib.*
Tropaeolum 598,
 605
 hybridum 605
 majus *ib.*
 minus *ib.*
 peregrinum *ib.*
Trophis 217, 277
 americana 272
Tsiana 1, 9
 speciosa *ib.*
Tubea 1286, 1481
 album 1481
 gulosorum *ib.*
 oleraceum *ib.*
 parasiticum *ib.*
Tubercularia 1287,
 1482
 fasciculata 1482
 nigrescens *ib.*
 fulcata *ib.*
 volvata *ib.*
 vulgaris *ib.*
Tubifera 1472
 cylindrica *ib.*
 ferruginosa *ib.*
 fragiformis *ib.*
Tubiflora 19, 27
 carolinensis 27
TULBAGHIA 525,
 535
 alliacea 535
 cepacea *ib.*
Tulipa 547
 biflora 547
 Breyniana *ib.*
 Gesneriana *ib.*
 silvestris *ib.*
Tunatea 772, 820
 gujanensis 820
Turia

Turia	303, 403	Tussilago		Ulva	
<i>cordata</i>	403	<i>nana</i>	1224	<i>intestinalis</i>	1391
<i>cylindrica</i>	ib.	<i>nutans</i>	1225	<i>labyrinthiformis</i>	ib.
<i>Gijef</i>	ib.	<i>palmata</i>	1226	<i>Laetuca</i>	ib.
<i>Leloja</i>	ib.	<i>paradoxa</i>	1225	<i>lanceolata</i>	1390
<i>Moghada</i>	ib.	<i>Petalites</i>	1225	<i>latissima</i>	ib.
Turnera	311, 503,	<i>pumila</i>	1224	<i>Linza</i>	1391
504		<i>radiata</i>	1226	<i>lumbricalis</i>	ib.
<i>cistoides</i>	504	<i>rubella</i>	1225	<i>moccana</i>	ib.
<i>guyanensis</i>	ib.	<i>sibirica</i>	1224	<i>montana</i>	1390
<i>frutescens</i>	ib.	<i>silvestris</i>	1225	<i>oryziformis</i>	1391
<i>Pumilea</i>	503	<i>spuria</i>	ib.	<i>papillosa</i>	ib.
<i>racemosa</i>	504	Tympanis	1285,	<i>pavonia</i>	1390
<i>rupestris</i>	503	1460		<i>porrifolia</i>	1392
<i>fidoides</i>	ib.	<i>saligna</i>	1460	<i>Priapus</i>	1391
<i>ulmifolia</i>	ib.	Typha	85, 147	<i>purpurea</i>	1390
TURRAEA	657, 679	<i>angustifolia</i>	147	<i>ramosa</i>	1391
680		<i>latifolia</i>	ib.	<i>reticulata</i>	1390
<i>glabra</i>	679	Ubium	779, 839	<i>rugosa</i>	1391
<i>lanceolata</i>	ib.	<i>quadrisarium</i>	839	<i>Sagarum</i>	1392
<i>maculata</i>	680	Ulex	1076, 1093	<i>squamaria</i>	1390
<i>pubescens</i>	ib.	<i>capensis</i>	1093	<i>stellata</i>	1391
<i>sericea</i>	ib.	<i>europaeus</i>	ib.	<i>umbilicalis</i>	1390
<i>tomentosa</i>	ib.	Ulmus	305, 456	<i>vermicularis</i>	1391
<i>virens</i>	679	<i>americana</i>	456	Uncaria	299, 370
Turritis	968, 987,	<i>campestris</i>	ib.	<i>guyanensis</i>	370
988		<i>effusa</i>	ib.	Uniola	88, 183
<i>alpina</i>	988	<i>hollandica</i>	ib.	<i>bipinnata</i>	183
<i>glabra</i>	987	<i>nemoralis</i>	ib.	<i>mucronata</i>	ib.
<i>hirsuta</i>	988	<i>pubescens</i>	ib.	<i>paniculata</i>	ib.
Tussilago	1164,	<i>pumila</i>	ib.	<i>spicata</i>	ib.
1224-1226		Ulva	1285, 1390-	Unona	282, 869
<i>alba</i>	1225	1392		<i>difereta</i>	869
<i>alpina</i>	ib.	<i>articulata</i>	1391	UNXIA	1161, 1249
<i>Anandria</i>	1224	<i>codendulifolia</i>	1392	<i>camphorata</i>	1249
<i>dentata</i>	1225	<i>compressa</i>	1391	Uratea	656, 677
<i>discolor</i>	ib.	<i>confervoides</i>	ib.	<i>guyanensis</i>	677
<i>Farfara</i>	ib.	<i>cuneata</i>	ib.	Urceolaria	296, 390
<i>frigida</i>	ib.	<i>dichotoma</i>	ib.	<i>exotica</i>	390
<i>hybrida</i>	1225	<i>glandiformis</i>	ib.	Urena	1000, 1058,
<i>japonica</i>	ib.			1059	
<i>lutea</i>	ib.			<i>americana</i>	1058

Urena

<i>leptocarpa</i>	1058
<i>lobata</i>	<i>ib.</i>
<i>multifida</i>	<i>ib.</i>
<i>procumbens</i>	<i>ib.</i>
<i>reticulata</i>	<i>ib.</i>
<i>sinuata</i>	<i>ib.</i>
<i>tricuspis</i>	<i>ib.</i>
<i>Typhalaea</i>	1059
<i>viminea</i>	<i>ib.</i>

Urtica 217, 268-272

<i>aestivans</i>	271
<i>alata</i>	268
<i>alienata</i>	269
<i>arboorea</i>	272
<i>argentea</i>	271
<i>baccifera</i>	<i>ib.</i>
<i>balearica</i>	269
<i>betulifolia</i>	270
<i>canadensis</i>	271
<i>cannabina</i>	<i>ib.</i>
<i>capensis</i>	<i>ib.</i>
<i>capitata</i>	<i>ib.</i>
<i>ciliaris</i>	269
<i>ciliata</i>	<i>ib.</i>
<i>cuneifolia</i>	270
<i>cylindrica</i>	269
<i>depressa</i>	270
<i>diffusa</i>	269
<i>dioica</i>	268
<i>divaricata</i>	271
<i>Dödericii</i>	269
<i>elongata</i>	<i>ib.</i>
<i>ferox</i>	270
<i>filiformis</i>	269
<i>frutescens</i>	272
<i>gracilis</i>	269
<i>grandifolia</i>	<i>ib.</i>
<i>herniarioides</i>	270
<i>japonica</i>	271
<i>iners</i>	269
<i>interrupta</i>	271

Urtica

<i>lappulacea</i>	271
<i>laxa</i>	268
<i>lucida</i>	271
<i>macrophylla</i>	270
<i>microphylla</i>	268
<i>nivea</i>	272
<i>nudicaulis</i>	268
<i>nummulariaefolia</i>	270
<i>palmata</i>	271
<i>parasitica</i>	<i>ib.</i>
<i>Parietaria</i>	270
<i>pilulifera</i>	269
<i>pumila</i>	<i>ib.</i>
<i>radicans</i>	270
<i>repens</i>	<i>ib.</i>
<i>reticulata</i>	<i>ib.</i>
<i>rhombica</i>	270
<i>ruderalis</i>	271
<i>rufa</i>	270
<i>rugosa</i>	268
<i>serrulata</i>	270
<i>sessiliflora</i>	271
<i>spicata</i>	269
<i>stimulans</i>	272
<i>stolonifera</i>	268
<i>trianthemoides</i>	270
<i>urens</i>	<i>ib.</i>
<i>villosa</i>	271
<i>virgata</i>	269

Utricularia 20, 39, 40

<i>alpina</i>	39
<i>bifida</i>	40
<i>caerulea</i>	<i>ib.</i>
<i>foliosa</i>	39
<i>fibrosa</i>	40
<i>gibba</i>	<i>ib.</i>
<i>inflata</i>	<i>ib.</i>
<i>inflexa</i>	<i>ib.</i>
<i>minor</i>	<i>ib.</i>
<i>obtusifolia</i>	<i>ib.</i>
<i>pumila</i>	<i>ib.</i>
<i>purpurea</i>	<i>ib.</i>

Utricularia

<i>stellaris</i>	40
<i>subulata</i>	<i>ib.</i>
<i>vulgaris</i>	<i>ib.</i>

Uvaria 782, 868

<i>javanica</i>	868
<i>lanceolata</i>	<i>ib.</i>
<i>longifolia</i>	<i>ib.</i>
<i>zeylanica</i>	<i>ib.</i>

Uvularia 525, 546

<i>amplexifolia</i>	546
<i>cirrhopa</i>	<i>ib.</i>
<i>hirta</i>	<i>ib.</i>
<i>lanceolata</i>	<i>ib.</i>
<i>perfoliata</i>	<i>ib.</i>
<i>sessiliflora</i>	<i>ib.</i>

Vaccinium 601,

620-622

<i>album</i>	621
<i>amoenum</i>	<i>ib.</i>
<i>angustifolium</i>	620
<i>Arctostaphylos</i>	621
<i>bracteatum</i>	<i>ib.</i>
<i>cereum</i>	620
<i>ciliatum</i>	621
<i>corymbosum</i>	<i>ib.</i>
<i>diffusum</i>	620
<i>frondosum</i>	621
<i>fuscatum</i>	<i>ib.</i>
<i>hirtum</i>	620
<i>hispidulum</i>	622
<i>ligustrinum</i>	621
<i>macrocarpon</i>	622
<i>meridionale</i>	<i>ib.</i>
<i>mucronatum</i>	621
<i>Myrtillus</i>	620
<i>pallidum</i>	621
<i>resinosum</i>	<i>ib.</i>
<i>stamineum</i>	620
<i>tenellum</i>	621
<i>uliginosum</i>	620

Vaccinium		Valeriana		Verbascum	294,
<i>venustum</i>	621	tuberosa	91	377, 378	
<i>virgatum</i>	ib.	villosa	92	<i>bicolle</i>	377
<i>virgineum</i>	622	Vallaris	297, 391	Blattaria	378
<i>Vitis idaea</i>	621	<i>indica</i>	391	Boerhaavii	ib.
VAHLIA	307, 463	VALLEA	774, 814	<i>Chaixi</i>	ib.
<i>capensis</i>	463	<i>stipularis</i>	814	<i>ferrugineum</i>	ib.
Valantia	214, 240,	Vallisneria	22, 80	<i>haemorrhoidale</i>	ib.
241		<i>spiralis</i>	80	<i>lychnitis</i>	ib.
<i>Aparina</i>	241	Vandellia	953	<i>Myconi</i>	ib.
<i>articulata</i>	ib.	<i>diffusa</i>	953	<i>nigrum</i>	ib.
<i>Cruciata</i>	ib.	Vangueria	299, 367	<i>Osbeckii</i>	ib.
<i>Cucullaria</i>	ib.	<i>madagascariensis</i>	367	<i>phlomisoides</i>	ib.
<i>filiformis</i>	240	Varronia	295, 394	<i>phoeniceum</i>	ib.
<i>glabra</i>	241	<i>alba</i>	394	<i>pulverulentum</i>	ib.
<i>hispida</i>	245	<i>bullata</i>	ib.	<i>sinuatum</i>	ib.
<i>hypocarpa</i>	241	<i>curassavica</i>	ib.	<i>spinosum</i>	ib.
<i>muralis</i>	240	<i>globosa</i>	ib.	<i>thapsoides</i>	377
Valentinia	601, 618	<i>humilis</i>	ib.	<i>Thapsus</i>	ib.
<i>ilicifolia</i>	618	<i>lineata</i>	ib.	Verbena	20, 41, 42
Valeriana	81, 91, 92	<i>macrostachya</i>	ib.	<i>Aubletia</i>	41
<i>Cakeitrapa</i>	91	<i>martinicensis</i>	ib.	<i>bonariensis</i>	ib.
<i>celtica</i>	ib.	<i>mirabiloides</i>	ib.	<i>capitata</i>	42
<i>Cornucopiae</i>	ib.	Vatairea	1076, 1085	<i>caroliniana</i>	ib.
<i>dentata</i>	92	<i>guyanensis</i>	1085	<i>curassavica</i>	41
<i>dioica</i>	91	Vateria	775, 819	<i>globiflora</i>	42
<i>echinata</i>	92	<i>indica</i>	819	<i>hastata</i>	ib.
<i>elongata</i>	ib.	VATICA	741, 748	<i>jamaicensis</i>	41
<i>Locusta</i>	ib.	<i>sinensis</i>	748	<i>indica</i>	ib.
<i>mixta</i>	ib.	Velezia	307, 459	<i>lappulacea</i>	ib.
<i>montana</i>	91	<i>rigida</i>	459	<i>mexicana</i>	ib.
<i>officinalis</i>	ib.	Vella	967, 969, 970	<i>mutabilis</i>	ib.
<i>Pha</i>	ib.	<i>annua</i>	969	<i>nodiflora</i>	ib.
<i>pyrenaica</i>	92	<i>Pseudo-cytisus</i>	970	<i>officinalis</i>	42
<i>rubra</i>	91	<i>tennissima</i>	ib.	<i>orubica</i>	41
<i>saxatilis</i>	92	Veratrum	527, 589	<i>prismatica</i>	ib.
<i>scandens</i>	ib.	<i>album</i>	589	<i>procumbens</i>	42
<i>fibirica</i>	ib.	<i>luteum</i>	ib.	<i>spuria</i>	ib.
<i>sinensis</i>	ib.	<i>nigrum</i>	ib.	<i>stoechadifolia</i>	41
<i>supina</i>	ib.	<i>Sabadilla</i>	ib.	<i>supina</i>	42
<i>tripteris</i>	91	<i>viride</i>	ib.	<i>triphylla</i>	ib.
				<i>urticifolia</i>	ib.

Verbesina	1165,	Veronica		Viburnum	
1255 <i>sq.</i>		hybrida	28	erolum	497
alata	1255	incana	<i>ib.</i>	hirtum	<i>ib.</i>
biflora	1256	<i>incisa</i>	<i>ib.</i>	Lantana	496
Bosvellea	<i>ib.</i>	<i>laciniata</i>	<i>ib.</i>	Lentago	<i>ib.</i>
calendulacea	<i>ib.</i>	<i>Lappago</i>	30	macrophyllum	497
dichotoma	<i>ib.</i>	latifolia	<i>ib.</i>	<i>nitidum</i>	<i>ib.</i>
fruticosa	<i>ib.</i>	longifolia	28	nudum	496
gigantea	<i>ib.</i>	marilandica	31	<i>obovatum</i>	<i>ib.</i>
<i>laciniata</i>	<i>ib.</i>	maritima	28	Opulus	<i>ib.</i>
Lavenia	<i>ib.</i>	montana	30	prunifolium	<i>ib.</i>
nodiflora	<i>ib.</i>	multifida	<i>ib.</i>	scandens	<i>ib.</i>
<i>pinnatifida</i>	<i>ib.</i>	<i>numularia</i>	31	serratum	<i>ib.</i>
sinensis	<i>ib.</i>	officinalis	28	tinoides	<i>ib.</i>
virginica	<i>ib.</i>	paniculata	30	Tinus	<i>ib.</i>
		pectinata	<i>ib.</i>	tomentosum	497
Vermicularia	1286,	peregrina	31	<i>villosum</i>	496
1480		pilosa	30	virens	497
<i>hispida</i>	1480	pinnata	28		
<i>Pseudo-sphaeria</i>	<i>ib.</i>	prostrata	30	Vicia	1077, 1110-
<i>pubescens</i>	<i>ib.</i>	<i>pumila</i>	29		
		romana	31	1112	
Veronica	19, 28-31	<i>salicifolia</i>	29	<i>angustifolia</i>	1112
acinifolia	31	saxatilis	<i>ib.</i>	benghalensis	1111
agrestis	30	scutellata	<i>ib.</i>	biennis	<i>ib.</i>
alpina	29	serpyllifolia	<i>ib.</i>	bithynica	1112
Anagallis	<i>ib.</i>	sibirica	28	<i>bohémica</i>	1110
aphylla	28	spicata	<i>ib.</i>	<i>canescens</i>	1111
arvensis	30	spuria	<i>ib.</i>	<i>caroliniana</i>	1110
aultriaca	<i>ib.</i>	<i>succulenta</i>	31	castubica	1111
Beccabunga	29	<i>tenella</i>	29	<i>Clymenum</i>	1112
<i>Bellardi</i>	31	Teucrium	<i>ib.</i>	Cracca	1111
bellidioides	29	triphylla	30	dumetorum	<i>ib.</i>
<i>biloba</i>	31	<i>urticaefolia</i>	<i>ib.</i>	<i>exstipulata</i>	<i>ib.</i>
camtschatica	29	verna	31	Faba	1112
carnea	<i>ib.</i>	virginica	28	Gerardi	1111
<i>carolinensis</i>	31			<i>globosa</i>	1112
<i>catarractae</i>	29	Viburnum	310, 496,	hybrida	<i>ib.</i>
Chamaedrys	30	497		lathyroides	<i>ib.</i>
<i>decussata</i>	<i>ib.</i>	acerifolium	496	lutca	<i>ib.</i>
<i>elliptica</i>	29	castinoides	497	monantha	1111
fruticulosa	<i>ib.</i>	cuspidatum	<i>ib.</i>	<i>multiflora</i>	<i>ib.</i>
<i>hederacfolia</i>	30	dentatum	496	narbonensis	1112
		dilatatum	497	nissoliana	1111

Vicia		Viola		Vitex 890, 962, 963	
onobrychoides	1111	odorata	412	Agnus castus	963
peregrina	1112	oppositifolia	414	altissima	962
pisiformis	1110	palmata	412	divaricata	ib.
latica	1112	palustris	ib.	Leucoxylon	963
sepium	1111	parviflora	414	Negundo	ib.
ferratifolia	1112	pedata	412	ovata	962
silvatica	1111	pinnata	ib.	pinnata	963
truncifolia	ib.	primulifolia	ib.	sinuata	ib.
Villarsia 306, 447		procumbens	413	trifolia	962
aquatica	447	pubescens	ib.	umbrosa	963
Vinca 294, 435		pumila	ib.	Vitis 301, 421	
lutea	435	riphaea	ib.	arborescens	ib.
major	ib.	sagittata	412	heptaphylla	ib.
minor	ib.	stipularis	414	heterophylla	ib.
putilla	ib.	stricta	413	japonica	ib.
roica	ib.	suffruticosa	414	indica	ib.
Viola 302, 412-414		tricolor	413	Labrusca	ib.
arborescens	414	uniflora	ib.	laciniosa	ib.
arvensis	413	villosa	412	pentaphylla	ib.
biflora	ib.	Vireo 1162, 1174		trifolia	ib.
calcarata	414	scabra	1174	vinifera	ib.
Calceolaria	ib.	VIRECTA 297, 334		vulpina	ib.
canadensis	413	biflora	334	Vogelia 81, 107	
canina	ib.	Viola 526, 570		capitata	107
cenifolia	ib.	sebilifera	570	Volkameria 890, 961	
cordata	412	Viscum 217, 273		aculeata	961
cornuta	414	album	273	japonica	ib.
cucullata	412	antarcticum	ib.	inermis	ib.
decumbens	413	capense	ib.	Kaempferi	ib.
diantha	414	flavens	ib.	scandens	ib.
emnealperma	ib.	macrostachyon	ib.	ferrata	ib.
grandiflora	ib.	opuntioides	ib.	Volutella 647, 652,	
hirta	412	pauciflorum	ib.	1459 sq.	
Hybanthus	414	purpureum	ib.	aphylla	652
Ipecacuanha	ib.	rotundifolium	ib.	nuda	1460
Itubu	ib.	rubrum	ib.	voluta	1459
Krockeri	412	terrestre	ib.	Votomite 216, 278	
lanceolata	ib.	verticillatum	ib.	guyanensis	278
mirabilis	413	VISNEA 740, 767		Voyria 293, 334	
montana	ib.	Mocanera	767	cuerulea	334
numularifolia	413			rosea	ib.
obliqua	412				

- Wachendorfia** 82, 120
 graminifolia 120
 paniculata *ib.*
 thyrsoflora *ib.*
Walckena 998, 1029
 torrida 1029
Wallenia 211, 246
 laurifolia 246
Waltheria 996, 1008, 1009
 americana 1008
 angustifolia *ib.*
 caroliniana 1009
 elliptica *ib.*
 indica *ib.*
 ovata *ib.*
Webera 776, 820
 quinquenervia 820
WEIGELA 291, 337
 japonica 337
Weinmannia 602, 636
 hirta 636
 parviflora *ib.*
 pinnata *ib.*
 racemosa *ib.*
 tomentosa *ib.*
 trifoliata *ib.*
Willdenovia 298, 362
 Schreberi 362
WILLICHIA 82
 repens *ib.*
Willugbeja 296, 434
 acida 434
 gujanensis *ib.*
- WINTERA** 780, 852, 853
 aromatica 853
 axillaris 852
 granadensis 853
Wisenia 312, 515
 indica 515
Witheringia 211, 247
 solanacea 247
WITSENIA 82, 107
 maura 107
Worrnia 780, 851
 triquetra 851
WULFERIA 20, 40
 carinthiaca 40
WURMBEA 527, 587
 capensis 587
- Xanthium** 305, 464
 americanum 464
 echinatum *ib.*
 fruticosum *ib.*
 orientale *ib.*
 spinosum *ib.*
 strumarium *ib.*
Xanthorhiza 604, 646
 apifolia 646
Xanthoxylum 312, 509
 caribaeum 509
 Clava *ib.*
 trifoliatum *ib.*
- Xeranthemum** 1163, 1218
 annuum 1218
 bellidoides 1218
 canescens *ib.*
 fulgidum 1219
 imbricatum 1218
 paniculatum 1219
 proliferum 1218
 recurvatum 1219
 retortum 1218
 selamoides 1219
 speciosissimum 1218
 spinosum 1219
 squamosum *ib.*
 Stachelina *ib.*
 stoloniferum *ib.*
 variegatum *ib.*
 vestitum 1218
 virgatum 1219
- Xerophyta** 522, 530
 madagascariensis 530
Ximenia 615
 americana 615
 elliptica *ib.*
 inermis *ib.*
- Xiphidium** 82, 119
 floribundum 119
Xylocarpus 600, 611
 Granatum 611
XYLOPHYLLA 311, 499
 angustifolia 499
 latifolia *ib.*
 longifolia *ib.*
 montana *ib.*
- Xylophia** 282, 866
 glabra 866
 muricata *ib.*
- Xylosma** 771, 797
 orbiculatum 797
 suaveolens *ib.*
- Xylo-

<i>Xylostroma</i>	1287,	<i>Zanonia</i>	310, 500	<i>Zamia</i>	1076, 1096
1442		indica	500	<i>bracteata</i>	1096
<i>giganteum</i>	1442	<i>Zea</i>	85, 148	<i>Zostera</i>	781, 863
<i>Xyris</i>	83, 122	<i>Curagua</i>	148	<i>ciliata</i>	863
<i>americana</i>	122	Mays	ib.	marina	ib.
indica	ib.	<i>Zinnia</i>	1165, 1246	oceanica	ib.
<i>Xystris</i>	300, 390	<i>Bidens</i>	1246	<i>stipulacea</i>	ib.
<i>Schreberi</i>	390	multiflora	ib.	uninervis	ib.
		pauciflora	ib.		
		<i>verticillata</i>	ib.	<i>Zygophyllum</i>	657,
<i>Yucca</i>	525, 562	<i>Zizania</i>	526, 579	681	
aloifolia	562	aquatica	579	aetluans	681
<i>Draconis</i>	ib.	palustris	ib.	album	ib.
filamentosa	ib.	terrestris	ib.	arborescens	ib.
<i>Gloriosa</i>	ib.	<i>Ziziphora</i>	20, 43	coccineum	ib.
		acinioides	43	cordifolium	ib.
<i>Zamia</i>	781, 863	capitata	ib.	Fabago	ib.
<i>angustifolia</i>	863	hispanica	ib.	<i>maculatum</i>	ib.
<i>Cycadis</i>	ib.	tenuior	ib.	microphyllum	ib.
pumila	ib.	<i>Zoegea</i>	1165, 1263	Morgiana	ib.
<i>Zannichellia</i>	418	<i>aleppica</i>	1263	sessilifolium	ib.
palustris	ib.	capensis	ib.	simplex	ib.
		<i>Lepturea</i>	ib.	spinofum	ib.

INDEX II.

NOMINUM TRIVIALIUM s. PROPRIORUM, ET SYNONYMORUM.

Not. Quae litterarum characteribus consuetis expressa leguntur, nomina
Specierum trivialia indicant; quae vero cursivis, Synonyma
ab aliis usurpata

A belmoschus	1066	Aciphylla	480	Agastachys	145
Abies	1073	Acisfonthera	605	Ageratoides	1200
Abrotanum	1209	Acmella	1193	Ageratum	1252
Absointhicum	1211	Acronychia	619	Ageria	31
Abfus	668	Acrospermum	1478	Agnus castus	963
Abutilon	1048	<i>Acrostichum</i> 1311, 1322		<i>Agrimonia</i>	1195
Acango	529	<i>Acturus</i>	938	<i>Agrimonoidea</i>	757
Acanthium	1190	Acusi	443	<i>Agrostis</i> 163, 171 sq.	
Acarna	ib.	Adenanthera	554	Ahovai	433
Acetabulum 1365, 1459		<i>Adenostema</i>	1256	<i>Aira</i>	157, 176
Acetosa	586	Adhaetota	32	Aizoon	704, 731
Acetofella	734	Adiantum nigrum 1304		Akara	814
Acetofellus	586	Adima	422	Alaternus	400
Achaemenis	897	Aegagropila	1395	Alcea	1055
<i>Achenia</i>	1061	Aegiceras	747	Alectorolophus	923
<i>Achillea</i> 1206, 1208		Aegilops	644	Alhagi	1123
<i>Achras</i>	398	<i>Aegilops</i>	196 sq.	Alicatrum	12
Achyrantha	427	Aeginetia	955	Alifanus	605
<i>Achyranthes</i>	426	Agallocha	203	Alkekengi	381
Acidoton	1036	<i>Agara</i>	1390	Alliaria	983
Acinodendron	688	<i>Agaricus</i> 1430 sq.	1440	Allovia	8
Acinos	913	Agarum	1390	Alaus	282

<i>Aloë</i>	561	<i>Anthora</i>	838	<i>After</i>	1240
<i>Aloides</i>	852	<i>Anthriscus</i>	473	<i>Asteriscoides</i>	1261
<i>Alfinastrum</i>	643	<i>Antostaphylos</i>	621	<i>Asteriscus</i>	1270
<i>Alfine</i>	17	<i>Apargia</i>	1176	<i>Asteroides</i>	1262
<i>Alypium</i>	226	<i>Aparine</i>	240, 241	<i>Astragalus</i>	1094, 1125
<i>Alysson</i>	908	<i>Aperemoa</i>	869	<i>Atamusco</i>	539
<i>Alyssum</i>	971	<i>Aphaca</i>	1109	<i>Athamanta</i>	486
<i>Alyxia</i>	430	<i>Apios</i>	763, 1106	<i>Atocion</i>	716
<i>Amalago</i>	76	<i>Apucuita</i>	668	<i>Atoto</i>	762
<i>Amalanchior</i>	841	<i>Aquifolium</i>	287	<i>Atrophaxoides</i>	637
<i>Amanitea</i>	1400	<i>Arbor toxicaria</i>	389	<i>Aurantium</i>	1153
<i>Amarella</i>	462	<i>Arbor tristis</i>	23	<i>Aubletia</i>	41
<i>Amarylhis</i>	537	<i>Arbuscula</i>	73, 204	<i>Auricula</i>	327, 1176,
<i>Ambotai</i>	869	<i>Archangelica</i>	482		1459
<i>Ambu</i>	418	<i>Arctotoides</i>	1275	<i>Auricularia</i>	232, 902
<i>Ameloides</i>	1239	<i>Arcturus</i>	938	<i>Auricularia</i>	1431,
<i>Amellus</i>	1205, 1237	<i>Arcuma</i>	8		1440 sq.
<i>Ammi</i>	483	<i>Arcyriæ</i>	1467	<i>Auriscalpium</i>	1439
<i>Ammodytes</i>	1135	<i>Areira</i>	683	<i>Avellana</i>	637, 966
<i>Amomum</i>	483	<i>Argemone</i>	809	<i>Avena</i>	171 sqq.
<i>Ampeloprasum</i>	541	<i>Arguzia</i>	324	<i>Averrhea</i>	287
<i>Amlonia</i>	439	<i>Aria</i>	829	<i>Azadiracha</i>	681
<i>Anacamperos</i>	731, 752	<i>Ariboa</i>	788	<i>Azarolus</i>	830
<i>Anacardium</i>	493	<i>Arisarum</i>	865	<i>Azedarach</i>	680
<i>Anagallis</i>	29, 957	<i>Aristella</i>	191		
<i>Anandria</i>	1224	<i>Armeria</i>	510, 710, 715	B	
<i>Ananas</i>	529	<i>Armeriaca</i>	795	<i>Baccabunga</i>	29
<i>Anastomosis</i>	1449	<i>Armoracia</i>	975	<i>Badueca</i>	806
<i>Anblatum</i>	924	<i>Artemisia</i>	374, 1250	<i>Bacothryon</i>	125
<i>Andrachne</i>	697	<i>Artocreas</i>	1478	<i>Bailloviana</i>	1386
<i>Andromeda</i>	620, 622,	<i>Aruncus</i>	850	<i>Balanghas</i>	1034
	626	<i>Arundo</i>	171, 579	<i>Balanus</i>	1427
<i>Andropogon</i>	152, 194	<i>Arundo</i>	172, 174, 195	<i>Ballamea</i>	614, 1073
<i>Androsacmum</i>	1157	<i>Afak</i>	803	<i>Balsamina</i>	101, 415
<i>Anemonoidæ</i>	871	<i>Afarina</i>	934	<i>Balsamita</i>	1209, 1247
<i>Anguina</i>	102	<i>Alchrek</i>	668	<i>Balsamum</i>	677
<i>Anguria</i>	100	<i>Ascidium</i>	1484	<i>Bankfia</i>	9, 24
<i>Anil</i>	1129	<i>Aclepium</i>	489	<i>Barba jovis</i>	1099, 1440
<i>Anisum</i>	492	<i>Acellus</i>	1102	<i>Barbula</i>	1335
<i>Anserina</i>	858	<i>Afigron</i>	1156	<i>Barometis</i>	1312
<i>Anthelmia</i>	333	<i>Aspalathus</i>	1087	<i>Bartramia</i>	750, 1335
<i>Anthemis</i>	1248, 1261	<i>Asparagus</i>	558	<i>Basiticum</i>	918
<i>Antheuphorbium</i>	1195	<i>Aspergillus</i>	1487	<i>Baltera</i>	1386
<i>Antholyza</i>	107	<i>Affa foetida</i>	479	<i>Batata</i>	574

Batatus	341	Botrys	449, 893, 1018	<i>Calyciflorae</i>	770,
<i>Batrachia</i>	1015	Bourgati	467	778 <i>Sqq.</i>	
Behan	1266	Bovilla	1464	<i>Calyptranthae</i>	792
Behen	712, 716	Brathys	1156	Camara	945
Belladonna	381, 539	Brœynia	807	Cammarum	838
Bellidialtrum	1243	Bryopteris	1289	Campanella	1431
Benedicta	1268	<i>Bryum</i>	1326, 1328 <i>Sq.</i>	Campanula	577
Benghas	417	Bubonium	1241	Camphora	650
Bengoin	650, 699	Buceras	702	Candel	747
Bergiana	628	<i>Buchnera</i>	41, 923	Candelabrum	439
Bergkia	651	<i>Bulbine</i>	554	Canifolia	476
Bermudiana	118	Bulbocastanum	475	Cantharellus	1430
Bernardia	1036	Bulbocodium	108, 535	Capillus Veneris	1316
Berula	482	Bunius	107, 486	<i>Capraria</i>	947
Beryllus	1416	<i>Buphtbalmum</i>	1279	Caprea	74
Betel	76	<i>Bupleurum</i>	465	Caprifolium	368
Betonica	32	Burgoni	801	Caput galli	1126
Petulus	754	Burla pastoris	474,	Caput Medusae	198,
Beurreria	394	1383		759	
Bidens	1246, 1260	<i>Byssus</i>	1356	<i>Caput Medusae</i>	1444
<i>Bidens</i>	1193			Caracalla	1102
Bihai	423	Caapela	1006	Caragana	1116
Bilimbi	128	Cacalioides	1276	Carambola	728
<i>Bistorta</i>	638	Cacao	1151	Carandas	806
<i>Blaken</i>	820	Cacatin	688	Carcharias	1474
Blattaria	378	Cachanlahuan	462	Cardamomum	5
Blechnum	957	Cainito	395	Cardiaca	909
Blitum	205	Cakile	997	Cardinalis	356
Boaeformis	138	Calaba	814	Carduelis	1184
Boaria	25	Calabura	811	Carduncellus	1192
Bohea	821	Calamintha	914	Cardunculus	1190,
<i>Bois cochon</i>	614	Calamus	568	1266	
<i>Bois dentelle</i>	632	Calceolaria	414	Cari	384
Boldus	566	Calceolus	62, 1436	Corica	96
<i>Boletus</i>	1440	Calcitrapa	91	Carota	474
Bombarda	1477	<i>Calcitrapae</i>	1268	Carum	486
Bona nox	346	Calcitrapoides	<i>ib.</i>	Carvata	59
Bonarota	31	Calendula	1273	Carvi	491
Bondue	672	Caliculus	1452	Caryophyllus	711
Bonducella	672	Calinea	805	Cascarilla	1029
Bonus Henricus	448	Callicornia	1245	<i>Cassapa</i>	96
Borbonia	651	Callipteris	1311	Callia	649
<i>Borbonia</i>	1113	Callorecca	393	Cassine	287
Bosvalica	1256			Cassipurea	817

<i>Cassirba</i>	785	<i>Chamaecyparissus</i>	1205	<i>Clavaria</i>	1484
<i>Caltanea</i>	757	<i>Chamaedrys</i>	30	<i>Clavaria</i>	1474
<i>Catalpa</i>	940	<i>Chamaejasma</i>	634	<i>Clavis</i>	1421
<i>Catappa</i>	701	<i>Chamaelea</i>	94	<i>Clavus</i>	1420
<i>Cataria</i>	899	<i>Chamaemespilus</i>	841	<i>Clavus</i>	1405
<i>Catechu</i>	649, 804	<i>Chamaemoly</i>	544	<i>Clematitis</i>	591
<i>Catianus</i>	1105	<i>Chamaemorus</i>	857	<i>Clematis</i>	1244
<i>Catinus atrum</i>	495	<i>Chamaepeuce</i>	1202	<i>Clinopodium</i>	910
<i>Caucalis</i>	474	<i>Chamaepitys</i>	893	<i>Cliffortiana</i>	357
<i>Cauda-felis</i>	554	<i>Chamaelyce</i>	761	<i>Clusiana</i>	859
<i>Cavenia</i>	803	<i>Chamomilla</i>	1249	<i>Clymenum</i>	1110, 1112
<i>Cedrus</i>	1073	<i>Champaca</i>	868	<i>Clypeolus</i>	66
<i>Ceiba</i>	1040	<i>Chanas</i>	97	<i>Cneorum</i>	344
<i>Celofia</i>	463	<i>Chaos</i>	1472	<i>Cobbe</i>	495
<i>Cembra</i>	1072	<i>Characias</i>	766	<i>Coeculus</i>	756
<i>Centaurea</i>	1202	<i>Charactera</i>	946	<i>Cochlearia</i>	972
<i>Centaureum</i>	1263	<i>Charantia</i>	101	<i>Cocoës</i>	1367
<i>Centaurium</i>	461	<i>Chate</i>	100	<i>Coeli rofa</i>	735
<i>Centauroides</i>	1268	<i>Cheiranthus</i>	949	<i>Cojan</i>	1114
<i>Centella</i>	468	<i>Cheiranthus</i>	986	<i>Colocasia</i>	864
<i>Cepa</i>	543	<i>Chelonoides</i>	942	<i>Colocynthis</i>	100
<i>Cepaea</i>	731	<i>China</i>	582	<i>Colpoon</i>	429
<i>Cephalotes</i>	1201	<i>Chionanthus</i>	49	<i>Colubrina</i>	387
<i>Cerafus</i>	795	<i>Chironia</i>	618	<i>Columa</i>	637
<i>Ceratonia</i>	805	<i>Chironium</i>	480	<i>Columella</i>	1061
<i>Ceratolpermum</i>	1476	<i>Chloroxylon</i>	649	<i>Coma aurea</i>	1203
<i>Cerbarato</i>	1252	<i>Chordorhiza</i>	139	<i>Cominia</i>	495
<i>Cerefolium</i>	487	<i>Chrylodon</i>	1422	<i>Commelina</i>	533
<i>Cerei</i>	784	<i>Chrylogonum</i>	556	<i>Commerfonia</i>	799
<i>Cereolus</i>	1413	<i>Chytraculia</i>	792	<i>Conami</i>	203
<i>Cerris</i>	644	<i>Cicer</i>	1134	<i>Connati</i>	253
<i>Ceruana</i>	1257	<i>Cicera</i>	1109	<i>Conomon</i>	100
<i>Cervaria</i>	476	<i>Ciela</i>	452	<i>Consolida</i>	837
<i>Ceroiana</i>	505	<i>Cicutaria</i>	488	<i>Contra</i>	1210
<i>Cervicaria</i>	350	<i>Cineraria</i>	1228, 1276	<i>Contragenea</i>	265
<i>Ceterach</i>	1301	<i>Cinna</i>	170	<i>Convallaria</i>	266
<i>Chaetophora</i>	1392	<i>Cinnamomum</i>	649	<i>Convallaria</i>	558
<i>Chairi</i>	378	<i>Cipura</i>	118	<i>Convolvulus</i>	639
<i>Chamaebuxus</i>	1082	<i>Citrullus</i>	101	<i>Convolvulus</i>	347
<i>Chamadrys</i>	895	<i>Cladium</i>	137	<i>Cookia</i>	675
<i>Chamaecerasa</i>	368	<i>Clathrus</i>	1390	<i>Copaja</i>	942
<i>Chamaecerasus</i>	795	<i>Clathrus</i>	1467	<i>Corallo dendrum</i>	1087
<i>Chamaeciftus</i>	694	<i>Clava</i>	760	<i>Coralloides</i>	1376, 1444
<i>Chamaecristae</i>	671	<i>Clava Herculis</i>	509	<i>Corallorhiza</i>	56

Coriaria	494	Cuphea	753	<i>Dombeya</i>	1037 sq.
Corindam	642	Cupula	1461	<i>Donatia</i>	207
Coris	1159	Curagua	148	Donax	194
Cornu Alces	1444	Curandas	433	Doria	1229
Cornu Cervi	ib.	Curcas	1027	Doronicum	1230, 1242
Cornucopie	123	Curcuma	5	Dortmanna	355
Cornuti	875	Cururu	641	Doyenium	1145
Coronaria	842	<i>Cyani</i>	1264 sq.	Dorgonium	343
Coronopus	975	Cyathus	1430	Draba	972
Cota	1251	Cycadis	863	Draco	558, 1086
Cotoneaster	841	Cydonia	842	Dracontium	864
Cotula	1251	Cymbalaria	930	Dracunculus	864, 1212
<i>Cotula</i>	1248, 1255	Cyminum	484	Drakena	265
Cotyledon	516, 704	Cynapium	486	Droebachienfe	1224
Courbail	667	Cynocrambe	745	<i>Drymeja</i>	143
Cracca	1111	Cynops	254	Dryopteris	1313
<i>Crassula</i>	519	<i>Cynofurus</i>	181	Dudain	100
<i>Crataecea</i>	774	Cyparissus	766	Duhoon	287
Crater	1452	Cyphia	357	Dulcamara	383
Craterella	ib.	<i>Cytifus</i>	1098, 1127	Duna	173
Crista	671, 672				
Crista castrenlis	1343				
Crista galli	922, 1087,				
	1126				
<i>Crocodilia</i>	1266 sq.				
Crocodilium	1267				
Crossopetalum	255				
<i>Crotalaria</i>	665				
<i>Croton</i>	94, 701				
Cruciata	241, 462				
Crucibulum	1454				
Crupina	1264				
Crus corvi	157				
Crus Galli	829, 157				
Crux Andreae	1160				
Cubeba	77				
Cucullaria	241, 1079				
Cucurbitula	1475				
Cujavillus	786				
Cujete	943				
Culeita	1314				
Culilaban	649				
<i>Cumete</i>	787				
Cunonia	112				
		D			
		Daboecia	622	E	
		Daemia	444	Ebenum	617
		Dahi	807	Ebenus	1087
		Dalea	1139, 1198	Ebulus	497
		Dallbarda	857	Ecastaphyllum	1086
		Damasconium	592	Ecbolium	32
		Dandelion	1169	<i>Echinomelocacti</i>	784
		Datora	379	Echinus	511
		Dens canis	546	Eglantaria	853
		Diadema	1455	Elamifera	614
		Dicera	316	Elatine	931
		<i>Dicranum</i>	1328	Elatines	351
		Dictamnus	912	Elegia	201
		Didire	1104	Elengi	612
		Didymadon	1333	Elephas	922
		Diervilla	369	Ellisia	960
		Digitalis	1428	Eluteria	505
		Dilleniana	718, 1040	<i>Elvela</i>	1440, 1442
		Diofcoridis	965, 1180,	Emblica	203
			1220	Embolus	1467
		Docha	173	Emerus	1118
		<i>Dolichos</i>	1094, 1106	Endivia	1184
				Endocarpon	1370

Enfete	567	Faga	284	Galactia	1107
Entada	801	Fagopyrum	639	Galanga	8
Ephemerum	331	Falcaria	483	Galatta	476
Epidendrum	1466	Falx	176	Galbanum	484
<i>Epidendrum</i>	60	Farfara	1225	Gale	284
Epigeios	172	Farsetia	985	Galeobdolon	905
Epipactis	469	Fasciola	66	<i>Galium</i>	235
<i>Epiphyllanthus</i>	499	Favus	1436	Gandarufca	33
Epipogium	55	Ferulago	478	Garcini	104
Epithymum	285	<i>Festuca</i>	182	Geaster	1465
Epixylon	1471	Fibula	1421	<i>Gemifla</i>	1089
Eragrostis	180, 183	Ficaria	877	<i>Gentiana</i>	618
Erianthos	1039	Ficoides	1195	<i>Georgia</i>	1327
Erinacea	1100	Ficus indica	785	Geralcanthes	392
Erinaceus	1439	Filipendula	850	Gerbera	243
Erinus	352, 357	Filix	1370	<i>Gethyllis</i>	564
<i>Erioccephalus</i>	1277	Filix femina	1312	Geum	705
Eriopila	574	Filix mas	<i>ib.</i>	<i>Ghesperubilla</i>	432
Eristhales	1189	Filum	1384	Gigas	1448
Erminea	836	Fiorniana	1034	Gijef	403
Eruca	989	<i>Fissidens</i>	1338	Gingidium	474, 481
Erucago	991	Fistula	669	Githago	785
Erucaria	<i>ib.</i>	Flagellum	138, 1389	Glaucium	809
Erucastrum	989	Flammula	873, 877	Glaux	1134
Ervilia	1113	Flos aeris	63	Globba	6
Erysiphe	1486	Flos aquae	196	<i>Glycina</i>	1086
Erythrina	1088	Flos cobalti	1397	<i>Gnaphalium</i>	1220, 1282
Erythroxylon	400,	Flos cuculi	736	Gnemon	1003
1028		Flos jovis	735	Gnidia	24
Esculus	645	Foeniculum	941	Gnidium	632
Esula	766	Foenum graecum	1146	Gnomon	1477
<i>Eucomis</i>	545	<i>Fragaria</i>	861	<i>Gorteria</i>	1193
<i>Eugenia</i>	792	Frangula	399	Gossypium	1040
Euodia	258	Frifca	428	Granatum	98, 611,
Eupatoria	757	<i>Fructiflorae</i>	772,	793	
<i>Euphorbia</i>	442	778 <i>sqq.</i>		Granum Paradisi	5
Eystachiana	807	Fumana	823	<i>Grimmia</i>	1334
<i>Euterpe</i>	569	Fumus	1421	Grossularia	420
		<i>Funaria</i>	1327	<i>Grossulariae</i>	410
Faba	1112	Fungoidaster	1452	Gryllus	165
Fabago	681	Fufus	1408	Guaicuru	602
Faba indica	1104	<i>Gaertnera</i>	1386	<i>Guara</i>	614
Faba nigrita	1102	Gaguedi	225	Guazuma	1151
				Guidonia	816

Gutta	810	Hirundo	1452	Ilex dodon	99
Gymnandra	922	Holodendron	1116	Illecebrum	1345
Gymnostomum	1333	Hololchoenus	125	Illecebrum	427
		Holoptea	718	Inaa	801
Haelava	932	Horminum	45	Infundibulum	1452
Haemanthus	540	Holpita	683	Intybus	814
Haemastigma	1455	Hura	9	Intybus	1184
Haematomma	1361	Huggan	683	Jolithus	1356
Halicacabum	642	Hyacinthus	1416	Jonquilla	536
Hamcur	204	Hyacinthus	532	Jonthlaspi	977
Hapalanthus	121	Hydnora	1005	Ipecacuanha	414
Harmala	750	Hydrolapathum	584	Iria	132
Harra	990	Hydropiper	638, 643	Irio	982
Hartogia	409	Hyleanthus	414	Ifchaenum	164
Hafpan	136	Hypericum	1069	Isnardi	1267
Haltile	1175	Hypochaeris	1177	Isera	727
Hauponis	1198	Hypocistis	745	Ituba	414
Hedwigia	1331	Hypoglossum	105	Jujuba	401
Hedypnois	1182	Hypophylladendron	222	Jungia	420
Hedysarum	1086,	Hypophyllum	104	Jussieu	768
	1127 sq.	Hypopithys	685	Justicia	960
Heisteria	1082	Hypoxylon	1465, 1474	Iva	893
Helenium	1240	Hypsolodendron	494	Ivira	1034
Heleonaster	139	Hyssopifolia	753	Ixia	117, 119, 1005
Helianthemum	825	Hyllerophorus	375	Ixina	278
Helimus	450	Hystrix	195, 198, 959		
Helix	420		1092, 1476		
Helix	72				
Helminthochor-		Jabotapita	682	Kaki	617
ton	1394	Jacea	1265	Kali	127, 452
Helonias	548	Jaceae	1263 sq.	Kalmianum	1156
Helvella	1430 sq.	Jacobaea	1228	Kanki	612
Helxine	639	Jalappa	342, 377	Karctas	529
Hemionitis	1301	Jambos	787	Karka	172
Hepaticae	870	Janipha	1027	Karltiensis	1147
Herba venti	911	Jaroba	943	Kataf	614
Hermannia	519	Jatiauca	339	Kerere	941
Hesperis	981	Iberis	973	Keule	830
Hibiscus	1060 sq.	Icaca	796	Keura	12
Hippocastanum	595	Idatimon	819	Kleinia	1195
Hippocrepis	1310	Jemadophila	1358	Koelpinia	1183
Hippomarathrum	489	Jeminicus	132	Koelreutera	517, 1327
Hirculus	706	Ilex	644	Koetjape	681
				Kopela	427

Labellum	1455	Leptaurea	1263	Lucidor	113
Lablab	1103	Leptostachyon	921	Luffa	101
Labrusca	421	Leskea	1341	Luna	790
Laburnum	1115	Leucadendron	1154	Lunaria	585, 1292
Lacryma	149	Leucadendron	221 <i>sq.</i>	Lupinaster	1140
Lactuca	1391	Leucanthemum	1247	Lupulina	1143 <i>sq.</i>
Ladanum	905	Leucoglochin	139	Lupulus	451
Lagetto	632	Leucoxylon	651, 942, 963	Luteola	758
Lagopoda	1141 <i>sq.</i>	Levisanus	224	Lychnidea	951
Lagopus	221, 1008	Leviticum	481	Lychitis	378, 910
Lampas	1064	Libanitis	893	Lycium	394
Lampujeng	6	Libanotis	476, 478	Lyeogala	1471
Lancea	1191, 1315, 1293	Licaria	574	Lycoperdon	1466, 1471
Lanceola	67	Ligta	564	Lycoperdon	1459, 1470 <i>sq.</i> , 1473, 1481
Lanceolaria	1084	Ligustrum	26	Lycoperlicon	384
Languas	7	Liliago	555	Lygistum	277
Languas	6	Lilia Agarinthus	552	Lyfimachia	332
Lantana	496	Liliastrum	555		
Lapeironfia	108	Liliifera	867		
Lappa	1184	Lilium convallium	559	Macqui	751
Lappago	30	Lima	184, 456	Macucu	396
Lappula	315, 750	Limonium	511	Macula	1475
Larix	1072	Linaria	931	Maesia	1329
Lasianthus	1069	Lineatus	1104	Magaca	121
Lathyris	763	Lingua	59, 877, 1276, 1295, 1429, 1477	Mahagoni	680
Latus	617	Linophyllon	428	Mahaleb	795
Laurentia	357	Linotyris	1203	Majeta	691
Laureola	631	Linum	289	Majorana	913
Laurocerasus	794	Linum stellatum	331	Makal	792
Lavenia	1256	Linza	1391	Malus	842
Lebbek	802	Loebelia	361	Mammea	1039
Leersia	1331	Locusta	92	Mancinella	1003
Lcloja	403	Loeflingiana	192	Mandragora	381
Lencca	110	Lomenia	112	Manghas	433
Lens	1113	Lonchitis	1309	Manghas	674
Lentago	496	Lonchophyllum	59	Mangle	747
Lentilcus	457	Lonicera	333	Mangostana	748
Leonatis	910	Lophantes	898	Manihot	1027, 1067
Leontica	767	Lotoidea	1140 <i>sq.</i>	Mapania	122
Leontopetalon	556	Lotus	400, 812	Mappa	1074, 1397
Leontopodium	1278	Lotus	1097 <i>sq.</i>	Mariscus	135
Leonurus	6, 910	Lubia	1105	Marmelos	774
				Marnietos	749

Marototoni	466	Mitra	1450	Myconis	1248
Marrubialtrum	909	Mitreola	333	Myofuros	64
Marfilca	1297	Mnium	1326, 1331,	Myrica	1382
Martagon	545		1336, 1348 <i>sqq.</i>	Myrobalanos	729
Maru	913	Mocanera	767	Myrrhina	1018
Marum	894	Moghadd	403	Myrthiphyllum	363
Maltichina	913	Mokufin	1449	Myrtillus	620
Maltichodendron	397	Molle	683	Myrtax	1014
Matrella	169	Mollugo	239, 506	Myxa	392
Matricaria	1244, 1250	Moly	544		
Max	1102	Mombin	729	Nagi	284
Mays	148	Monetaria	1084	Napeta	401
Meadia	328	Monnieria	37	Napellus	838
Medica	1152	Monorchis	57	Napus	988
Medium	341, 350	Monsoniana	626	Nardus	166
Medulla panis	1438	Moraea	114	Narthecia	554
Melanium	753	Moringa	673	Nasturtium	980
Melanocardium	943	Morio	52	Neckera	1340
Meleagris	545	Morsus ranae	654	Negando	616
Melbania	1028	Moryfana	681	Negundo	963
Meliloba	566	Molchatellina	643	Nelumbo	812
Meliloti	1140	Moscheatos	1065	Neoltia	59
Melissophyllum	916	Moschus	1263	Nepeta	914
Melo	100	Mouriri	678	Nepetella	900
Melocactus	784	Mourocenia	497	Nepita	914
Melongena	384	Mucedo	1484, 1486	Nica	1116
Melopepo	101	Mucilago	1466	Nidus	1301
Mercurialis	94	Mucor	1425, 1481	Nidus avis	56
Mercurialis	468	Mucor	1357, 1462,	Nigellastrum	722
Merjamia	48		1466 <i>sqq.</i> , 1471,	Nigrina	927
Meriana	113		1484, 1487	Nil	340
Merianella	ib.	Mungo	1102	Ninfi	483
Metel	379	Mungos	333	Niruri	203
Metkan	634	Murcila	723	Nissolia	1109
Metopium	494	Murex	965	Noli tangere	415
Meum	486	Murrubium	1198	Noftar	1447
Mezereum	631	Murucuja	501	Noucheli	811
Michelianus	129	Musa	423	Nuga	673
Micranthus	399	Muscari	560	Nummularia	331
Microcos	818	Muscipula	716	Nummularius	401
Milium	160	Mussaenda	433	Nutrix	1098
Millefolium	1254	Mutellina	485	Nux Vomica	387
Mini	787	Mutellina	1210		
Mioga	6	Myagrum	971		

<i>Nyctanthe</i>	233	<i>Paliurus</i>	400	<i>Pepo</i>	101
<i>Nyctelea</i>	1330	<i>Pallas</i>	1101	<i>Perado</i>	287
		<i>Pallor</i>	1400	<i>Peragua</i>	497
O		<i>Palmetta</i>	1388	<i>Perebea</i>	96
<i>Occarium</i>	1439	<i>Palmetto</i>	569	<i>Pereskia</i>	785
<i>Ochrus</i>	1108	<i>Palove</i>	1028	<i>Perichymena</i>	368
<i>Octoblepharis</i>	1331	<i>Panaces</i>	480	<i>Peripea</i>	952
<i>Octosperma</i>	1453	<i>Panacocco</i>	1116	<i>Periploca</i>	439
<i>Oculus Cati</i>	1217	<i>Pandacaki</i>	434	<i>Perlea</i>	650
<i>Oculus Christi</i>	1240	<i>Panicum</i>	166, 196	<i>Perlica</i>	793
<i>Ocymum</i>	902	<i>Papaver</i>	1053	<i>Perficariae</i>	637 sq.
<i>Odontites</i>	923	<i>Papaya</i>	701	<i>Perfonata</i>	1184
<i>Oenoplia</i>	401	<i>Papillaria</i>	1377	<i>Pes capreae</i>	244
<i>Offa</i>	1404	<i>Papiria</i>	564	<i>Pes tigridis</i>	347
<i>Oleander</i>	435	<i>Papyrus</i>	133	<i>Petasites</i>	1225
<i>Ollaria</i>	818	<i>Pardalianches</i>	1243	<i>Petesia</i>	277
<i>Olus atrum</i>	490	<i>Pareira</i>	1006	<i>Petrofelinum</i>	493
<i>Onites</i>	912	<i>Parelias</i>	764	<i>Pettigerae</i>	1373
<i>Cnøbrychis</i>	1126, 1133	<i>Parellus</i>	1364	<i>Peziza</i>	1478
<i>Ononides</i>	768	<i>Parietaria</i>	268	<i>Peziza</i>	1431, 1450,
<i>Opoballamum</i>	614	<i>Paronychia</i>	427		1461
<i>Opópanax</i>	490	<i>Parqui</i>	388	<i>Pharnaceum</i>	105
<i>Oporina</i>	1242	<i>Parretaria</i>	270	<i>Phegopteris</i>	1310
<i>Opulus</i>	496	<i>Parsonia</i>	753	<i>Phellos</i>	643
<i>Opuntiae</i>	785	<i>Parterium</i>	1135	<i>Phelypaea</i>	924
<i>Orellana</i>	812	<i>Parthenium</i>	1249	<i>Phlegmaria</i>	1289
<i>Oreofelinum</i>	476	<i>Passerina</i>	633	<i>Phleum</i>	75
<i>Orfota</i>	803	<i>Patagua</i>	1026	<i>Phlomidis</i>	962
<i>Orchis</i>	61	<i>Patientia</i>	584	<i>Phoenix</i>	180, 190
<i>Ornithis</i>	51	<i>Patumo</i>	812	<i>Phoenopyrum</i>	841
<i>Ornus</i>	75	<i>Pavetta</i>	364	<i>Phormium</i>	532
<i>Orontium</i>	934	<i>Pavia</i>	595	<i>Phu</i>	91
<i>Orthotricha</i>	1335	<i>Payco</i>	448	<i>Phylca</i>	410
<i>Orvala</i>	904	<i>Pecan</i>	755	<i>Phyllanthos</i>	785, 1050
<i>Osmunda</i>	1385	<i>Pecten</i>	487	<i>Phyllanthus</i>	499
<i>Ostruthium</i>	488	<i>Pellis</i>	1245	<i>Phyteuma</i>	356, 758
<i>Ostrya</i>	754	<i>Pelecinus</i>	1137	<i>Pica</i>	1306
<i>Otites</i>	713, 1307	<i>Peloria</i>	931	<i>Picea</i>	1073
<i>Oxyacantha</i>	830	<i>Pemphis</i>	753	<i>Picris</i>	1178
<i>Oxycedrus</i>	1604	<i>Penaea</i>	1082	<i>Pileolus</i>	1458
<i>Oxycoccus</i>	622	<i>Pentapetes</i>	1038	<i>Pilosella</i>	1176
		<i>Pentstemon</i>	928	<i>Pilularia</i>	1383
P		<i>Peplis</i>	761	<i>Pimenta</i>	792
<i>Padus</i>	794	<i>Peplus</i>	763	<i>Pinafter</i>	1071
<i>Pagapata</i>	747				

<i>Pinastra</i>	226	<i>Pseudoacmella</i>	1193	<i>Rapa</i>	988
<i>Pinea</i>	1072	<i>Pseudobrasiliun</i>	417	<i>Raphanistrum</i>	990
<i>Pinguin</i>	529	<i>Pseudocaspicum</i>	383	<i>Rapunculus</i>	348
<i>Piperella</i>	914	<i>Pseudochamaedrys</i>	30	<i>Rarania</i>	485
<i>Piperita</i>	258	<i>Pseudochamaepi-</i>		<i>Katabulum</i>	1344
<i>Piriri</i>	746	<i>tys</i>	893	<i>Relbaniae</i>	1207 sq.
<i>Piscidium</i>	972	<i>Pseudo-China</i>	583	<i>Remirea</i>	122
<i>Pistolochia</i>	591		1227	<i>Retc</i>	1449
<i>Pilum</i>	1446	<i>Pseudococcinea</i>	48	<i>Reticularia</i>	1466
<i>Pitajaya</i>	784	<i>Pseudocyperus</i>	146	<i>Rhabarbarum</i>	654
<i>Pithyusa</i>	764	<i>Pseudocyrtus</i>	970	<i>Rhagadiolus</i>	1183
<i>Placenta</i>	1419, 1475	<i>Pseudodiectamnus</i>	909	<i>Rhapontica</i>	1265 sq.
<i>Placomium</i>	1385	<i>Pseudonarcissus</i>	535	<i>Rhaponticum</i>	654
<i>Plantago</i>	591	<i>Pseudoplatanus</i>	616	<i>Rhodora</i>	694
<i>Plectanthrus</i>	917	<i>Pseudopsidium</i>	787	<i>Rhoeas</i>	809
<i>Pneumonanthe</i>	460	<i>Pseudosphaeria</i>	1480	<i>Ribes</i>	654
<i>Poa</i>	174	<i>Psorae</i>	1365	<i>Ribesja</i>	419
<i>Podagraria</i>	493	<i>Psoalea</i>	1128	<i>Ricinella</i>	1036
<i>Polemonium</i>	345	<i>Psyllium</i>	254	<i>Ricinocarpos</i>	1031
<i>Pöhlia</i>	1335	<i>Ptarinica</i>	1252	<i>Ripogonum</i>	583
<i>Polium</i>	896	<i>Ptelea</i>	618	<i>Ritcro</i>	1280
<i>Pollveria</i>	841	<i>Pteranthus</i>	281	<i>Robur</i>	644
<i>Polygonatum</i>	550	<i>Pterococcus</i>	767, 833	<i>Rocella</i>	1377
<i>Polygonatum</i>	559	<i>Pterota</i>	258	<i>Rocoubea</i>	836
<i>Polypodium</i>	1316, 1321	<i>Pulegium</i>	903	<i>Rosa marina</i>	1381
<i>Pomum</i>	541	<i>Pulicaria</i>	1241	<i>Rosa sinensis</i>	1065
<i>Pongelion</i>	726	<i>Pulmonariae</i>	1366	<i>Rotang</i>	570
<i>Ponteria</i>	248	<i>Pulsatillae</i>	870	<i>Rothmannia</i>	434
<i>Porophyllum</i>	1196	<i>Pumilea</i>	503	<i>Rotula</i>	1424
<i>Portula</i>	578	<i>Pungam</i>	1086	<i>Royoc</i>	371
<i>Portulacastrum</i>	834	<i>Pyracantha</i>	840	<i>Ruellia</i>	964
<i>Poloposa</i>	701	<i>Pyrethrum</i>	1251	<i>Rugi</i>	195
<i>Praecox</i>	862			<i>Ruhamon</i>	248
<i>Friapus</i>	1391	<i>Quamoetil</i>	345	<i>Russula</i>	1401
<i>Primula</i>	325	<i>Quapara</i>	724	<i>Ruta muraria</i>	1304
<i>Prinus</i>	644	<i>Quebitea</i>	596	<i>Ruyfchiana</i>	915
<i>Prionitis</i>	959	<i>Quila</i>	195		
<i>Prismatocyspi</i>	352	<i>Quivisia</i>	682	<i>Sabadilla</i>	589
<i>Proteus</i>	1463			<i>Sabdariffa</i>	1066
<i>Protium</i>	614	<i>Radula</i>	945, 1234	<i>Saelanthus</i>	256
<i>Pseud Acacia</i>	1115	<i>Ramariae</i>	1444	<i>Saeneb</i>	496
<i>Pseudacorus</i>	115	<i>Ramoatchi</i>	852	<i>Sagarum</i>	1392, 1447
<i>Pseudarmeria</i>	510			<i>Sagittifolia</i>	812
<i>Pseudhyssopus</i>	896				

Sagu	570	Scopa	202	Siliquastrum	666
Salicaria	752	Scoparia	449	Simaruba	682
Salina	1004	Scopolia	380	Simira	93
Saljunga	91	Scordium	896	Sipho	591
Salfilla	564	Scorodonia	896, 937	Siriboa	76
Salfolia	422	Scorodoprafum	542	Sisarum	483
Salviastrum	895	Scorpiurus	1123	Sisyrrinchium	115
Sambac	23	Scorpius	1089	Smilax	559
Sambucina	420	Scurrule	575	Soda	452
Samia	911	Scutellariae	1362	Soja	1105
Samyda	700	Sebestena	392	Solandra	468
Sanseverina	561	Secamone	440	Solandra	360
Santolina	1253	Sedum	517	Solanum	381
Saphia	982	Sejal	802	Soldanella	343
Saponaria	460, 642	Selago	1289	Solidago	1204
Sapota	573	Selago	27, 226 sq., 951	Sommeratia	747
Sappan	672	Semen	1481	Sophera	670
Sarcocolla	249	Seminutum	1458	Soryhum	173
Sarsaparilla	582	Semsek	1211	Sparganophora	1197
Sasanqua	1069	Senecio	1276	Spartium	1094
Sassafras	651	Senega	1083	Spartum	123
Saururus	597	Senejal	803	Speculum	352
Saxifraga	716	Senna	669	Spelta	200
Scabiosa	1265	Sennae	667	Sphaerocarpon	1089
Scammonea	340	Sensitiva	801	Sphaerocephala	1468
Scandix	473	Sera	1236	Sphaerocarpus	1471
Scariolo	1172	Seraria	221	Sphaerospermos	399
Sceptrum	222, 934,	Seriana	641	Sphondilium	480
1411		Seriphium	1282	Spica	900
Sceptrum Caroli-		Serpentaria	590	Spica venti	168
num	926	Serpyllum	913	Spicanthus	1293
Schangini	1080	Serra	1307, 1385	Spilanthus	1193
Schinoides	458	Serraria	252	Spina Christi	400
Schoenanthus	164	Serratula	1202, 1266	Squamula	1430
Schoenoides	125, 578	Sesban	1121	Stachelina	1219
Schoenoprafum	543	Sibthorpia	595	Staphis agria	837
Schoenus	75, 122, 132,	Sida	1040	Stelis	576
139		Sideroxyloides	726	Stella	1134
Seiadaphyllum	509	Sidoides	503	Stewartia	1069
Scirpus	122	Silaus	477	Stigma	1476
Sclarea	47	Silene	709, 736	Stilbum	1484
Scleriae	137	Siler	479	Stipa	177
Scolopendium	1301	Siliqua	431	Stoebeae	1267
Scolymus	223, 1190				

Stoebe	1264	Telephium	731	Totta	623
Stoechus	900	Tenageria	572	Toxicaria arbor	389
Stratiotes	565	Tendo	1384	Toxicodendrum	494
Strathiopteris	1293	Terebinthus	457	Trachelium	350
Styraciflua	832	Terminis	1100	Tradescanti	1233
Suber	644	Tetragonotheca	1270	Tragacantha	1135
Sunsub	608	Tetrahit	905	Tragium	492
Sur	97	Tetralix	627	Tragoriganum	913
Surubea	407	Tetraphis	1327	Tragus	452, 1272
Swarzia	1321	Teucrium	29	Tremella	1369
Sycomoros	96	Thaliana	987	Tremella	1459
Symphoricarpos	369	Thamnia	816	Trenta	229
		Thapfi	939	Trichia	1470
		Thapsus	377	Trichia	1468
Taab	98	Thelypteris	1311	Trichomanes ra-	
Tabacum	380	Theodora	673	molium	1304
Tabernaemontana	439	Thevetia	433	Trichomanis	1348
Tabularia	1443	Thoninia	388	Trichostomum	1332
Tachia	247	Thora	878	Triflicae	1468
Taeda	1072	Thunung	6	Trifolium	1121, 1138
Tagera	668	Thunbergia	433	Trichosanthes	500
Tagetes	1277	Thymbra	897	Trionum	1067
Tagore	383	Thymethaea	631	Triplium	843
Talus	1475	Thymifolia	753	Tripolium	1232
Tamaquarina	438	Thyrfine	745	Trixago	923
Tamonea	37, 689	Tibuchina	691	Troglodytarum	567
Tanacetum	1207, 1277	Tiburbu	812	Tleampaca	868
Tanarius	1074	Tigilium	1030	Tuba	1451
Tanacarvillea	60	Tinnia	1327	Tuberaria	824
Taniboa	689	Timulu	1082	Tubulifera	1472
Taonoba	798	Tintinnabulum	1423	Tulipifera	867
Tapia	749	Tinus	496	Tuna	785
Tapogomea	372	Tiraculli	760	Tupa	355
Tapura	93	Tithymoloides	760	Turbith	489
Taquari	746	Tobira	407	Turpethum	341
Taraxacon	1175	Tococa	690	Typhalaea	1059
Taraxacon	1174 sq.	Toka	98		
Tartonraira	631	Tomex	246, 745	Ulmaria	850
Tataria	992	Tonxat	8	Ulva	1446
Tatula	329	Toqueve	393	Umbilicariae	1374
Tazetha	536	Tora	668	Umbilicus	730
Teff	174	Tordylium	473	Umbraculum	1419
Telankotta	387	Tortula	1333	Umbros	32

Unedo	697	Verbesina	1250	Wedelia	1270
Ungi	790	<i>Verbesina</i>	1193	<i>Weiffia</i>	1334
Unguis Cati	800	Vernix	494	<i>Winterania</i>	749
Uregu	868	Vesicaria	977	Wolgericus	1114
Umaria	203	<i>Vesicaria</i>	1142 <i>sq.</i>		
<i>Urtica</i>	267	Velpertilio	501, 642	Xanthocarpus	841
Usnea	1379	Vincetoxicum	445	Xanthoxylum	283
<i>Usneae</i>	1378	Viorna	873	Xeranthemoides	1191
Ustilago	1472	Vira	1215	Xiphium	114
Utea	93	Virgaurea	1237	Xylopyrus	401
<i>Utimata</i>	666	Vitcaria	736	Xylosteum	369
Uva crispa	420	Visnaga	474		
Uvaria	561	Vitalba	873		
Uva urfi	697	Vitaliana	325	Yervemora	455
<i>Uvea</i>	1448	Viticella	873		
Uvedelia	1270	Vitis idaea	621		
Uvifera	640	Vochy	20		
		Volucris	57	Zabucajo	819
		<i>Vourcapoa</i>	1086	<i>Zanoniae</i>	121
Vaalac	918	Vuapa	93	Zatachendi	917
Vacaria	710	Vulneraria	1099	Zecrithon	199
<i>Vaccinium</i>	622	Vulvaria	449	Zerumbet	5
Valdivia	195			Zeugiter	148
Valerandi	358			Zingiber	5
Vanilla	63	<i>Wampi</i>	675	Zizyphus	400
Venetum	1262	Watsonius	111	Zuzygium	792
<i>Verbascum</i>	938	<i>Webera</i>	1330	Zygis	913

F I N I S.

RUDOLPHI,
LITTERIS BERGMANNIANIS.







